690 S65S25 1907 Birds

К. А. Сатунинъ.

6.11.09

МАТЕРІАЛЫ КЪ ПОЗНАНІЮ ПТИЦЪ КАВКАЗСКАГО КРАЯ.

тифлисъ.

··· CCCC 概333···

Типографія К. П. Козловска го (Головинскій проси., № 12) и mithsonian Канцелярів Нам'встника ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА на Кавказъ.

1907.



К. A. Catyнинъ.

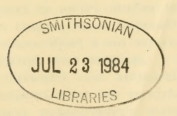
Guide to the birds of the Caucasus,

Kraia

MATEPIANH in Ptits Karkazskag

КЪ ПОЗНАНІЮ ПТИЦЪ КАВКАЗСКАГО КРАЯ.

··· e: @: @:333**·



тифлисъ.

Типографіи К. П. Козловскаго (Головинскій проси., № 12) и Канцеляріи Нам'єстника ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА на Кавказ'є.

1907.

Напечатано по распоряженію Распорядительнаго Комптета Кавказскаго Отділа Императорскаго Русскаго Географическаго Общества.

Матеріалы къ познанію птицъ Кавказскаго края.

что висув еще не быле опубликанамо за -- повтоит под ститы не

Предисловіе.

Съ перваго же года моего переселенія въ Закавказье (1893 г.) я сталь производить орнитологическія наблюденія и собирать птичьи шкурки. Эти изследованія хотя и производились лишь при моихъ служебныхъ повздкахъ, следовательно велись не систематически, но зато продолжались съ небольшими перерывами до настоящаго времени (1906 г.), следовательно уже 14 леть, въ теченіе которыхъ я постиль почти вст части разнообразнаго Кавказскаго края, а потому мнъ, понятно, удалось сдълать много новыхъ и интересныхъ наблюденій надъ жизнью и географическимъ распространеніемъ кавказскихъ птицъ, еще довольно мало изученныхъ. Но вниманіе и досугъ мой всецьло были поглощены изученіемъ совершенно еще неизвістныхъ млекопитающихъ этой страны, почему все остальное отошло по необходимости на второй планъ и я не имълъ возможности самъ лично обработать собранныя мною обширныя коллекціи птицъ. Поэтому въ этой стать в не могу дать ничего новаго по ихъ систематик в и, в вроятно, въ нижеизложенномъ не избътъ ошибки въ опредъленіи нъкоторыхъ видовъ, но большая часть собранной мною коллекціи находится въ Кавказскомъ Музев и мои опредвленія могуть быть исправлены при просмотръ этого матеріала.

Я рѣшаюсь опубликовать свои наблюденія только потому, что они все таки содержать много еще не опубликованныхъ фактовъ о географическомъ распространеніи кавказскихъ птицъ, а отчасти и объ ихъ образѣ жизни.

^{*)} Я сдълаль исключеніе только для интересньйшихъ статей о священномъ ибись и черномъ журавль, которыя раньше были напечатаны мною въ мало распространенномъ охотничьемъ журналь.

Я пишу только или свои наблюденія, или то изъ чужихъ, что нигдѣ еще не было опубликовано *),— поэтому моя статья не содержитъ въ себѣ перечня всѣхъ птицъ Кавказскаго края. Но время для генеральной сводки всего извѣстнаго о птицахъ Кавказа, по моему, еще не пришло.

Я прошу смотрѣть на мою статью, какъ на посильный вкладъ въ изученіе кавказскихъ птицъ и матеріалъ для будущей обширной работы по этому вопросу.

Какъ замѣтитъ внимательный читатель этой статьи, мои наблюденія касаются главнымъ образомъ восточнаго Закавказья, гдѣ я ѣздилъ больше всего и при томъ въ самое благопріятное для орнитологическихъ изслѣдованій время— весною и лѣтомъ.

Въ сѣверной части черноморскаго побережья и въ Кубанской области я не былъ вовсе.

Я собиралъ главнымъ образомъ только мелкихъ птичекъ, такъ какъ часто совершенно не имѣлъ времени на препаровку большихъ. Но во всѣхъ моихъ поѣздкахъ со мною было неразлучно сочиненіе проф. М. А. Мензбира "Птицы Россіи", и я, если не могъ препаровать, то старался хоть опредѣлить убитую птицу.

Еще въ 1896 году Александръ Борисовичъ Шелковниковъ, помѣщикъ Арешскаго уѣзда Елисаветнольской губ., страстный любитель природы и коллекторъ, предоставилъ въ мое распоряженіе небольшую рукопись, содержащую біологическія наблюденія надъ нѣкоторыми болотными птицами. Я заимствовалъ изъ нея чрезвычайно интересныя описанія гнѣздовья цапель, пеликановъ и проч., каждый разъ указывая, разумѣется, на источникъ. За разрѣшеніе воспользоваться этими интересными описаніями я приношу ему здѣсь мою искреннюю благодарность. Глубокую признательность выражаю я здѣсь и проф. М. А. Мензбиру, во-первыхъ, за то, что онъ далъ намъ книгу, съ которою стало возможнымъ заниматься въ Россіи орнитологіей и не въ однѣхъ только столицахъ, а, во-вторыхъ, за опредѣленіе многихъ изъ собранныхъ мною птицъ.

К. А. Сатунинъ.

Тифлисъ. 3 декабря 1906 г.

Отрядъ I. Passeriformes. Воробьинообразныя.

Сем. 1. Corvidae. Вороновыя.

1. Corvus corax L. Воронъ. Мензбиръ, II, 457 *).

Воронъ встрѣчается въ Закавказъѣ не часто и только въ юго-западной его части можетъ быть названъ обыкновенною птицей. Насколько онъ рѣдокъ въ другихъ мѣстахъ Кавказскаго края, лучше всего показываетъ то обстоятельство, что за всѣ мои поѣздки по Дагестану и другимъ мѣстамъ Большого Кавказа онъ ни разу мнѣ здѣсь не встрѣтился.

Въ Талышинскихъ горахъ, на Муровъ-дагѣ (въ Маломъ Кавказѣ), на хребтѣ Топъ-іолъ (юго-вост. Закавказье) и другихъ мѣстахъ я встрѣчалъ ворона или въ альпійской области, или въ такихъ мѣстахъ, гдѣ среди лѣса выдаются голыя скалы, какъ, напр., у поста Гурджаанъ въ Артвинскомъ округѣ. Въ ноябрѣ 1906 года во время поѣздокъ по ущелью Чороха я встрѣчалъ ворона очень часто, какъ никогда нигдѣ раньше на Кавказѣ.

2. Corvus cornix L. Сърая ворона. Мензбиръ, II, 469.

Лензоиръ, 11, 469 Карга (татарск.).

Въ предълахъ Кавказскаго края сърая ворона встръчается ръшительно повсюду и даже поднимается довольно высоко въ горы: Гунибъ въ Дагестанъ, сел. Гасанризъ и Нижн. Акулисы въ Маломъ Кавказъ, Гельская котловина и проч. Но особенно много-

^{*)} Я вездѣ привожу сочиненіе, по которому было произведено опредѣленіе; въ подавляющемъ большинствѣ это — классическое сочиненіе проф. М. А. Мензбира "Птицы Россіи", которое я и цитирую сокращенно "Мензбиръ". Римская цифра означаетъ томъ, арабскія — страницу.

численною встрѣчается она по долинѣ нижняго теченія р. Куры и по морскимъ побережьямъ. Въ Тифлисѣ вороны приступаютъ къ постройкѣ гнѣздъ во второй половинѣ февраля, а со средины мая на низменности вороны встрѣчаются выводками.

3. Corvus corone L. Черная ворона.

Мензбиръ, II, 474.

Я встрѣчалъ черныхъ воронъ небольшими стайками по р. Курѣ близъ Тифлиса, исключительно только на весеннемъ пролетѣ, въ концѣ февраля и началѣ марта, и то довольно рѣдко. Въ восточномъ Закавказъѣ черная ворона положительно нигдѣ не гнѣздится.

Какъ видно по экземплярамъ Кавказскаго Музея, Г. И. Радде часто смѣшивалъ черную ворону съ молодыми грачами, почему къ сообщаемымъ имъ свѣдѣніямъ объ этой птицѣ нужно относиться очень осторожно.

Trypanocorax frugilegus L. Грачъ. Мензбиръ, II, 462 (Corvus frugilegus). Кара-карга (татарск.).

Грачъ встрѣчается въ громадномъ количествѣ по рѣчнымъ долинамъ какъ Сѣвернаго Кавказа (напр., по Кумѣ), такъ и Закавказья, главнымъ же образомъ по Курѣ. Нижнее теченіе Куры представляетъ, повидимому, идеальную мѣстность для ихъ жизни. На высокихъ деревьяхъ по берегу рѣки они устраиваютъ колоніи своихъ гнѣздъ, а разстилающіяся по обѣимъ сторонамъ Куры степи доставляютъ имъ обильную пищу, такъ какъ именно во время выкармливанія птенцовъ кишатъ насѣкомыми. Большія колоніи грачей я видѣлъ около Джевата и въ Сальянахъ. У одного убитаго близъ Джевата 23. V. 94 грача зобъ и клювъ были полны саранчей, которую онъ несъ со степи въ гнѣздо. Въ лѣсистыхъ мѣстахъ, напр., въ мѣстности Самухъ при сліяніи съ Курою рр. Іоры и Алазани я грачей не видѣлъ.

3. X. 900 я встрѣтилъ около Кагызмана громадную пролетную стаю грачей.

Истребляя массу саранчи, составляющей истинный бичь Закавказья, грачь является одною изъ полезнѣйшихъ здѣшнихъ птипъ.

5. Coloeus monedula collaris Drumm. Галка.

Мензбиръ, II, 478 (Corvus monedula collaris).

Тулаша (татарск.).

Кавказская галка, несомнѣнно, относится къ подвиду С. m. collaris, такъ какъ и у молодыхъ птицъ сѣровато-бѣлый ошейникъ выраженъ очень рѣзко.

Останется, в фроятно, в ф чною загадкой, какимъ образомъ Г. И. Радде прогляд ф ль массовое гн ф здованіе галки въ Закав-казь ф.

Во всемъ восточномъ Закавказъѣ и Кубинскомъ уѣздѣ галка принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ гнѣздящихся литипъ.

Въ южномъ Дагестанѣ (Кюринскій округъ) и Кубинскомъ уѣздѣ галка гнѣздится, насколько мнѣ извѣстно, исключительно въ дуплахъ въ дубовыхъ лѣсахъ. Поэтому она очень обыкновенна и даже многочисленна въ сѣверной, лѣсистой части Кубинскаго уѣзда, но не попадалась мнѣ въ южной, степной его части. Тамъ, гдѣ есть глинистые обрывы, какъ, напр., около Аджи-Кабула, галка гнѣздится въ норахъ, вырытыхъ въ этихъ обрывахъ сизоворонками. Сама она, кажется, норъ не роетъ. Гнѣздовья въ строеніяхъ мнѣ не попадалось. Въ первой половинѣ мая каждый татарченокъ обязательно носитъ на плечѣ галченка.

Зимою галки сбиваются въ большія стаи и кочують въ поискахъ за пищею. Въ паркъ Муштаидъ въ Тифлисъ онъ собирались на ночлегъ съ половины августа.

6. Pica pica L. Copora.

Мензбиръ, II, 483 (Pica caudata).

Сагсаганъ (татарск.).

Въроятно, на Кавказъ водится не одинъ видъ сороки, но я не умълъ ихъ различить, а потому говорю обо всъхъ вмъстъ.

Сорока очень обыкновенна по всему Кавказскому краю.

Станціи, занимаемыя ею, — мелколѣсье, рѣчныя долины, сады и выгоны у селеній. Вмѣстѣ съ послѣдними она поднимается и довольно высоко въ горы. Такъ, я встрѣтилъ ее во многихъвысоколежащихъ селеніяхъ Дагестана (Рутулъ, Кази-Кумухъ, Гу-

нибъ), Малаго Кавказа и западнаго Закавказскаго плоскогорья (Кагызманъ, Сарыкамышъ, Гельская котловина).

Сороки совершенно нѣтъ ни въ густолѣсистыхъ мѣстностяхъ, ни въ открытыхъ степяхъ. Такъ, на Маломъ Кавказѣ я не встрѣтилъ ея въ с. Шихаузъ, окруженномъ со всѣхъ сторонъ лѣсами, въ селеніяхъ западной, лѣсной части Ахалцихскаго у. (Гагва, напр.), а также въ Трухменской лѣтней ставкѣ въ Ставропольск. губерніи.

Гивздится сорока если и не совсвить колоніально, то все же небольшими обществами. Когда 15. V. 95 я посвтиль устье р. Тертеръ, близъ сел. Чилябиляръ Джеванширскаго у., въ заросляхъ по рвкв сороки и сойки гивздились въ такомъ большомъ количествв, что совершенно выжили всвхъ другихъ птицъ. Только въ ближайшихъ садахъ слышалъ я соловья, въ заросляхъ же положительно не было ни одной мелкой птички, тогда какъ въ недалекомъ разстояніи оттуда такія же заросли кишвли ими.

Сороки любять сопровождать стада, и тамъ, гдѣ пасутся буйволы, всегда можно встрѣтить и сорокъ, сидящихъ у нихъ на спинѣ и выбирающихъ паразитовъ.

Сильный снътъ и мятель гонятъ сорокъ къ человъческому жилью, и тогда онъ встръчаются здъсь въ огромномъ количествъ. 8. III. 98 по случаю большого снъга весь дворикъ почтовой станціи Агдамъ, по тракту въ Шушу, былъ буквально сплошь покрытъ сороками.

7. Garrulus garrulus Krinickyi Kalenicz. Кавказская сойка. Мензбиръ, II, 497 (Garrulus Krynickii).

Кавказская сойка широко распространена какъ по всему Большому Кавказу, такъ и въ большей части Закавказья, за исключеніемъ самаго юго-восточнаго и юго-западнаго угловъ его, гдѣ она замѣнена другими близкими видами.

Въ Закавказъв сойка встрвчается решительно вездв, гдв есть льсъ, хотя бы и мелкій, или даже большіе сады.

Хотя сойка и гиталится на низменности, но зимою количество здёсь этихъ птицъ значительно увеличивается.

Желуди и здѣсь составляють, повидимому, ея любимую пищу, потому что, по возможности, сойки придерживаются дубовыхъ лѣсовъ. Зобъ и ротъ сойки, убитой мною 27. IX. 97 въ Гори, были биткомъ набиты желудями.

8. Garrulus garrulus hyrcanus Blanf. Талышинская сойка.

9. Garrulus garrulus caspius Seeb. Каспійская сойка. Hartert, 31.

Первая обитаетъ въ горныхъ лѣсахъ Талыша, вторая въ низменныхъ. Такъ, по крайней мѣрѣ, говоритъ Hartert *), — я же ихъ не различалъ. Зимою, во всякомъ случаѣ, онѣ живутъ вмѣстѣ. Сойки въ Талышѣ очень обыкновенны.

10. Garrulus garrulus Anatoliae Seeb. Малоазійская сойка.

Палутъ-каргаши ("дубовая ворона", туркменск.).

Этотъ слабо отличающійся отъ G. g. Krinickyi подвидъ обитаетъ въ юго-западномъ углу Закавказья — Артвинскомъ округѣ и западной части Карсской области. Я убилъ одинъ экземпляръ въ с. Мшехъ 24. IX. 902 (по тракту Ардаганъ — Ольты). Вѣроятно, сюда же относятся и сойки гельскихъ лѣсовъ.

11. Pyrrhocorax graculus L. Клушица.

Мензбиръ, II, 507.

Клушица очень обыкновенна во всей альпійской области какъ Главнаго хребта, такъ и закавказскихъ горъ.

Я встрѣтилъ большую семью этихъ птицъ, кормившихся на лугу на Бусарчильскомъ перевалѣ. Въ большомъ количествѣ я встрѣчалъ ихъ также по военно-грузинской дорогѣ отъ Казбека до Гудаура, повсюду въ Дагестанѣ, на Шахъ-дагѣ, Араратѣ, Агри-дагѣ и Топъ-іолѣ.

Иногда онѣ спускаются и довольно низко: такъ, 17. VI. 96 я встрѣтилъ ихъ около аула Мурухъ, гдѣ онѣ встрѣчаются съ сѣрой вороной, 18. VI. 98 на невысокомъ Атлы-буюнскомъ хребтѣ между Петровскомъ и Темиръ-Ханъ-Шурою, а 1. IX. 900 около Кегартскаго монастыря въ ущельѣ того же имени (къ с.-в. отъ Эривани). Въ послѣднемъ мѣстѣ меня увѣряли, что зимою онѣ часто нападаютъ на курочекъ (Caccabis chukar).

12. Pyrrhocorax alpinus Vieill. Альшійская галка. Мензбиръ, II, 511.

Много рѣже предыдущаго вида. Я убилъ альпійскую галку только однажды въ сел. Лаза, у подножья Шахъ-дага въ Кубин-

^{*)} Hartert, E. Die Vögel paläarktischen Fauna, Heft 1, p. 31 (1903).

скомъ увздв, гдв она держалась вмвств съ клушицей, и одинъ разъ видвлъ на перевальномъ участкв военно-грузинской дороги.

Сем. 2. Sturnidae. Скворцы.

13. Sturnus caucasicus Lorenz. Кавказскій скворець.

Мензбиръ, II, 519.

Сыгарчинъ (татарск.).

Прежде чѣмъ говорить о распространеніи различныхъ формъ скворцовъ на Кавказѣ, я хотѣлъ бы сдѣлать слѣдующія предварительныя замѣчанія. Hartert считаетъ большое количество формъ скворцовъ, описанныхъ какъ самостоятельные виды, за подвиды Sturnus vulgaris. Такъ, во всякомъ случаѣ, легче справиться съ ихъ номенклатурой, но, будетъ ли справедливымъ ставить на одинаковыхъ правахъ подвида такой рѣзко обособленный видъ, какъ Sturnus caucasicus, съ одной стороны, и мало обособленный St. Poltorazkyi Satunini, съ другой, это кажется мнѣ сомнительнымъ. Кромѣ того St. caucasicus и St. Poltorazkyi иногда встрѣчаются и гнѣздящимися вмѣстѣ: напр., въ паркѣ Муштаидъ одинъ изъ этихъ видовъ занималъ дуила, а другой разныя помѣщенія въ зданіяхъ.

Рътать эти вопросы — не мое дъло. Я долженъ былъ только указать ихъ орнитологамъ.

Для нижеследующаго обзора областей гнездовья разныхъ формъ скворцовъ я могъ пользоваться, къ сожаленію, лишь небольшою частью своей коллекціи, определенной проф. М. А. Мензбиромъ. Определенія Радде ненадежны, а определенія техъ скворцовъ, которые попали въ Зоол. Музей Академіи Наукъ, я не могъ получить, несмотря на всё мон просьбы.

Область гивздовья кавказскаго скворца въ Закавказьв занимаетъ прикаспійсьую полосу. Но вполнѣ типичныхъ St. caucasicus я нашелъ только въ лѣсахъ Талыша (с. Тангевонъ 8. V. 97, с. Машханъ 30. V. 97 etc.) и на краю Мугани въ Белясуварѣ (10. VI. 97). Какъ было уже упомянуто, въ Тифлисѣ онъ гиѣздится вмѣстѣ съ St. Poltorazkyi. На Сѣверномъ Кавказъ этотъ скворецъ гиѣздится повсюду вдоль всего Кавказскаго хребта. Въ Кавк. Музеѣ имѣются экземиляры изъ Кисловодска и изъ Хасавъ-юрта.

На пролетѣ и зимою обыкновененъ во всемъ восточномъ Закавказъѣ.

Въ Тифлисъ я наблюдаль, что скворцы только первое время кормятъ своихъ птенцовъ насъкомыми, когда же они немного подрастутъ, то носятъ имъ исключительно ягоды, главнымъ образомъ тутовыя.

14. Sturnus Poltorazkyi Satunini Buturlin. Buturlin, Ornith. Jahrb., XV, 1904, p. 207.

Область гнѣздовья этого скворца лежить между областями Sturnus caucasicus и Sturnus Poltorazkyi, почему я и думаль, что онь, можеть быть, представляеть просто помѣсь этихъ двухъ видовъ.

Насколько я могу теперь сообразить по своимъ запискамъ и экземплярамъ, еще доступнымъ мнѣ, область гнѣздовья этого сомнительнаго скворца идетъ отъ Белясувара (9. VI. 97) по низовьямъ Куры (с. Бульдугъ) и по южнымъ предгорьямъ Кавказскаго хребта, гдѣ я встрѣтилъ его въ сел. Маразы (2. V. 96) и около станц. Карасахкалы, гдѣ онъ гнѣздился въ норахъ рядомъ со щурками и сизоворонками; далѣе по всей Кубинской низменности (с. Дедели 29. V. 96).

15. Sturnus Poltorazkyi Finsch.

Сыгарчинъ (татарск.).

Очень обыкновенный скворець Закавказья. Область его гифэдовья обнимаетъ центральную часть Закавказья — Тифлисскую губернію, гдѣ я въ большомъ числѣ встрѣчалъ его около Мцхета, Тифлиса и въ Борчалинскомъ у. Далѣе вмѣстѣ съ предыдущею формой я встрѣтилъ его и въ Шемахинскомъ у. (Шарадиль 28. IV. 96; Маразы 2. V. 96).

16. Sturnus Menzbieri Scharpe.

Мензбиръ, II, 519.

10. III. 96 я убиль одного скворца этого вида близъ Тифлиса по дорогѣ къ Соленому озеру. Скворцы въ большомъ количествѣ держались здѣсь среди стада овецъ.

17. Sturnus vulgaris L. typ. Обыкновенный скворецъ. Мензбиръ, II, 519.

Зимою вмёстё съ другими скворцами я убивалъ и такихъ, которые не отличались отъ средне-русскихъ.

18. Sturnus purpurascens Gould.

Мензбиръ, II, 519.

Гивздящійся скворець сверо-западной части Предкавказья. Въ Кавказскомъ Музев есть экземпляръ изъ Майкопа, добытый 25. V. 86 Θ . К. Лоренцомъ.

19. Pastor roseus L. Розовый скворецъ.

Мензбиръ, II, 512.

Розовый скворець распространень на всемъ Кавказѣ, но въ большинствѣ мѣстностей не гиѣздится регулярно. Въ одинъ годъ онъ появляется въ данной мѣстности, обыкновенно массою, выводитъ здѣсь дѣтей, а затѣмъ въ теченіе нѣсколькихъ лѣтъ не появляется здѣсь болѣе на гиѣздовъѣ. Такъ бывало, напр., около Тифлиса, с. Маразы Шемахинскаго уѣзда и въ другихъ мѣстахъ. Единственное мѣсто, гдѣ я каждый годъ наблюдалъ его одинавово въ громадномъ количествѣ, — Талышинская низменность.

Я встрѣчалъ розоваго скворца на гнѣздовьѣ въ Ставропольской губ. по р. Калаусу (6. V. 99); на Кубинской низменности (27. V. 96) у сел. Бостанчи и др.; на южномъ склонѣ восточной части Кавказскаго хребта въ Шемахинскомъ у. близъ селенія Маразы (1. V. 96); на низменности Елисаветпольскаго (4. V. 95) и Арешскаго (V. 94) уѣздовъ Елисаветпольской губ., въ Джебранльскомъ у., по восточнымъ склонамъ Малаго Кавказа (27. V. 94); на Талышинской низменности (V. 1897 и 1898 гг.); на Эриванской равнинѣ и по долинѣ Аракса.

Какъ извѣстно, онъ пользуется большимъ уваженіемъ населенія за то, что всюду слѣдуетъ за полчищами саранчи и истребляетъ ее въ гораздо большемъ количествѣ, чѣмъ можетъ съѣсть. Обычай обращаться за помощью къ содѣйствію розоваго скворца вошелъ въ культъ армянскаго народа. При появленіи большой массы саранчи процессія съ духовенствомъ во главѣ направляется къ источнику св. Іакова на Араратѣ за водою, которою потомъ окропляютъ поля, послѣ чего на нихъ должны прилетѣть розовые скворцы. Даже розовый цвѣтъ этой птицы здѣшніе жители объясняютъ кровью избитой ею саранчи. Къ сожалѣнію, розовые скворцы иногда переходятъ и на растительную пищу и жестоко опустошаютъ виноградники. Въ селеніи Карачайли-Василь-оба 8. VIII. 99 я наблюдалъ, какъ они ѣли бѣлую крупноплодную шелковицу. Желая убѣдиться, что я не обманываюсь и что они дёйствительно ёдять плоды шелковицы, а не какихъ нибудь сидящихъ на нихъ насёкомыхъ, я убилъ одного и вскрытіемъ окончательно убёдился, что они ёдятъ именно ягоды.

Въ 1897 г. около с. Сейфидоръ на Ленкоранской низменности въ став нормальныхъ молодыхъ и старыхъ розовыхъ скворцовъ я убилъ одного стараго скворца, у котораго весь розовый цвътъ былъ замъненъ ярко-желтымъ.

Въ бытность мою въ ноябрѣ 1906 г. въ сел. Верхне-Марадиды Артвинскаго округа я слышалъ отъ командира Марадидскаго отряда пограничной стражи С. И. Безсомыкина что въ началѣ декабря здѣсь выпадаетъ снѣгъ и тогда съ горъ въ это закрытое ущелье, гдѣ стоитъ еще 4° тепла, спускается масса птицъ, а между ними и розовые скворцы. Онъ здѣсь уже четыре года, и наблюдаетъ ихъ ежегодно. Г. Безсомыкинъ интересуется птицами и имѣетъ сочиненіе Холодковскаго и Силантьева "Птицы Европы", такъ что предположить какое нибудь qui рго quo нельзя. Въ ноябрѣ здѣсь цвѣли фіалки и азаліи и расиускались рододендроны.

Сем. 3. Oriolidae. Иволговыя.

20. Oriolus galbula L. Иволга. Мензбиръ, II, 735. Сары-кюйнехъ (татарск.).

Иволга широко распространена въ предълахъ всего Кавказскаго края. Я встрѣчалъ ее въ садахъ Ставропольской губ. и Терской области, во всѣхъ подходящихъ мѣстахъ Дагестана, въ большомъ количествѣ повсюду въ восточномъ Закавказъѣ, Эриванской губ., Карсской области и по черноморскому побережью. Иволга держится въ садахъ и свѣтлыхъ лиственныхъ лѣсахъ предгорій. Въ большихъ лѣсахъ верхняго лѣсного пояса мнѣ она не встрѣчалась, но по садамъ, расположеннымъ въ Дагестанѣ по долинамъ рѣкъ, она поднимается довольно высоко въ горы. Такъ, я встрѣтилъ ее на Гунибѣ (20. VIII. 97) и въ аулѣ Рутулъ въ верховьяхъ р. Самура (2. VII. 96).

Прилетъ иволги я наблюдалъ 24. IV• 95 на низменности Елисаветпольскаго у. у сел. Алабашлы. Парочки этихъ птицъ держались при этомъ на совершенно неподходящихъ имъ въ обычное время мѣстахъ: на сухихъ изгородяхъ и т. п. Въ 1898 г. въ первый разъ замѣтилъ я иволгу на Талышинской низменности 29. IV близъ сел. Арчеванъ. Иволги, очевидно, успѣваютъ спариться еще до прилета, ибо весною я встрѣчалъ ихъ не иначе, какъ парами.

Самая поздняя имѣющаяся у меня дата, касающаяся пребыванія у насъ иволги, — 21. VIII. 96.

Сем. 4. Fringillidae. Выорковыя.

Подсем. Coccothraustinae.

21. Coccothraustes coccothraustes L. Дубоносъ. Мензбиръ, II, 657.

На гивздовь я нигд дубоноса не наблюдаль, зимою же это — довольно обыкновенная птица долины Куры. Самое раннее время появленія его осенью въ парк Муштандъ въ Тифлис — 21. XI. 96, самое позднее весною тамъ же — 21. IV. 96. Уже въ первыхъ числахъ декабря самцы имъютъ вполн развитой брачный нарядъ. Во второй половин февраля они начинаютъ пъть.

Радде также не наблюдаль дубоноса на гнѣздовьѣ, но считаетъ его гнѣздящеюся здѣсь птицею на томъ основаніи, что встрѣчаль его въ Тифлисѣ еще въ мартѣ. Какъ видно изъ вышенизложеннаго, я находиль здѣсь дубоноса гораздо позднѣе, но не считаю это доказательствомъ его гнѣздованія въ Закавказьѣ, такъ какъ въ это же время встрѣчается здѣсь еще и Fringilla montifringilla, уже, во всякомъ случаѣ, нигдѣ на Кавказѣ не гнѣздящійся. Поэтому гнѣздованіе дубоноса въ восточномъ Закавказъѣ представляется мнѣ сомнительнымъ.

22. Chlorospiza chloris L. Зеленушка. Мензбиръ, II, 661.

Обыкновенная осъдлая птица низменности восточнаго За-кавказья.

Самецъ и самка очень привязаны другъ къ другу. 7. IV. 95 года я замѣтилъ на высокомъ деревѣ зеленушку-самца, который иѣлъ тренеща крылышками; выше него на вершинѣ этого же дерева сидѣла самка. Когда самецъ былъ убитъ, самка не улетала прочь.

Въ другихъ мъстахъ Кавказа мнъ не приходилось наблюдать зеленушку.

Подсем. Fringillinae.

23, a. Carduelis carduelis L. IЦеголъ. Мензбиръ, II, 651.

23, b. Carduelis carduelis brevirostris Zarudny. Hartert. 70.

Распространеніе щегла на Кавказѣ чрезвычайно обширно. Гнѣздящимся я встрѣчалъ его отъ уровня моря до высоты свыше 7000', именно: на южномъ склонѣ Главнаго хребта, въ большомъ количествѣ въ садахъ и лѣсахъ по р. Курѣ, въ талышинскихъ лѣсахъ, выше лѣсного пояса по садамъ, разведеннымъ въ глубокой рѣчной долинѣ между сс. Руарутъ и Кяльвязъ (выше 6000'); на Маломъ Кавказѣ по верховьямъ Тертера. Осенью щеглы не торопятся спускаться на низменность: такъ, я встрѣтилъ ихъ въ смѣшанномъ лѣсу около Сарыкамыша еще 8. Х. 900 и въ Гельской лѣсной дачѣ 30. VIII. 902 (выше 7000').

Зимою щеглы большими стаями кочують на низменности и представляють самую легкую добычу мальчишекъ-птицелововъ, такъ что на рынкъ въ Тифлисъ продаются копъйки по двъ.

С. А. Бутурлинъ при сравненіи пяти экземпляровъ закавказскаго щегла своей коллекціи съ типомъ Заруднаго опредѣлилъ ихъ какъ С. с. brevirostris. Но, принадлежатъ ли къ этому подвиду всѣ закавказскіе щеглы или встрѣчается здѣсь и типичная форма, пока неизвѣстно. Типъ происходитъ изъ Баку.

24. Chrysomitris spinus L. Чижъ.

Мензбиръ, II, 646.

Гораздо рѣже щегла. Я только однажды встрѣтилъ его на гнѣздовыѣ, именно 27. V. 95 встрѣтилъ маленькую стайку чижей на границѣ лѣсной растительности въ урочищѣ Турагай на Муровъ-дагѣ. Лѣсъ состоялъ здѣсь изъ граба, дуба, клена и др. лиственныхъ породъ, хвойныхъ-же здѣсь нѣтъ вовсе; поэтому у меня осталось сомнѣніе въ томъ, что чижи здѣсь дѣйствительно гнѣздятся, тѣмъ болѣе, что еще немного выше почки на деревьяхъ едва только распускались.

Зимою чижъ очень обыкновененъ на низменности, но всегда маленькими стайками. Весною я часто наблюдалъ его въ компаніи со щеглами, а одинъ разъ съ канареечнымъ выюркомъ. Сильный

осенній леть чижей надъ Тифлисомъ начинается въ половинъ октября.

Въ концѣ ноября они больше не встрѣчаются здѣсь.

25. Acanthis cannabina L. Ръполовъ.

Мензбиръ, II, 613.

Громадными стаями зимуетъ на низменности р. Куры. Около Тифлиса я наблюдалъ рѣполова со средины ноября до начала апрѣля.

26. Acanthis fringillirostris Bonap. et Schleg. Кавказскій ръполовъ.

Мензбиръ, II, 617.

Какъ гнъздящаяся птица кавказскій рѣполовъ встрѣченъ мною въ восточной части Кавказскаго хребта въ предѣлахъ Шемахинскаго у. (близъ с. Маразы 2. V. 96), въ нагорной части Кубинскаго уѣзда (сс. Сусай — Мурухъ 16. VI. 96), во многихъ мѣстахъ Дагестана и на горныхъ лугахъ Малаго Кавказа. Гнѣздится прениущественно въ безлѣсныхъ мѣстностяхъ по балкамъ, поросшимъ мелкимъ кустарникомъ.

Зимою также сбивается въ большія стан и кочуеть по низменности. Около Тифлиса я наблюдаль его зимою съ января до начала апръля. Они кормятся по полямъ и усаживаются на ночлегь по кручамъ, поросшимъ кустарникомъ.

27. Acanthis brevirostris Moor.

Мензбиръ, II, 606.

Встрѣчена мною тоже только зимою близъ Тифлиса большими стаями. Можетъ быть, зимою всѣ эти виды летаютъ вмѣстѣ въ одной стаѣ. Во всякомъ случаѣ, въ это время они ничѣмъ не различаются по своимъ повадкамъ.

28. Oraegithus pusillus Pall. Королевскій выюрокъ.

Мензбиръ, II, 644 (Serinus pusillus).

Королевскій вьюрокъ, или малиновка, какъ называють его тифлисскіе птицеловы, — обыкновенная птица альпійской области Большого и Малаго Кавказа и держится тамъ, гдѣ альпійскіе луга перемѣшаны съ обнаженными скалами и каменными осыпями. Они любятъ также кустики, ютящіеся по обрывамъ и трещинамъ

отвёсных скаль. Тамь, гдё нёть скаль и камней, ихъ не увидишь.

Зимою эта птичка спускается ниже, но на низменности не замѣчена. Только во время сильной мятели въ концѣ декабря 1905 года я видѣлъ въ Тифлисѣ одного такого вьюрка, подлетѣвшаго къ вывѣшенной на выходящемъ въ садъ балконѣ клѣткѣ съ птичкой того же вида. Въ 1906 году на птичьемъ базарѣ въ Тифлисѣ королевскіе вьюрки появились уже 21. Х, но они были пойманы гораздо выше, въ горахъ.

Несмотря на то, что статья моя не преслѣдуетъ систематическихъ цѣлей, я позволю себѣ сдѣлать исключеніе для этой и еще другой птички и сказать нѣсколько словъ объ ихъ систематическомъ положеніи. Вопреки мнѣнію нѣкоторыхъ высокоавторитетныхъ орнитологовъ я никакъ не могу согласиться на присоединеніе королевскаго вьюрка къ роду Serinus.

Что же общаго у Oraegithus pusillus и Serinus hortulanus? Мит отвътять, конечно: пластическіе признаки. Но вся моя уже немалая теперь зоологическая практика привела меня къ заключенію, что эти "пластическіе" признаки... черезчуръ пластичны, т. е. измѣняются очень легко, и гораздо болѣе надежнымъ признакомъ является извѣстная группировка цвѣтовъ окраски.

Несмотря на всю мою орнитологическую неопытность, я твердо убъжденъ, что предложенное въ послъднее время Hartert'омъ *) соединеніе въ одинъ родъ Acanthis (или Carduelis) щегловъ, чижей, чечетокъ и проч. не будетъ принято ни однимъ опытнымъ орнитологомъ.

Многочисленные африканскіе виды Serinus, съ которыми я случайно познакомился, поразительно однообразны по окраскѣ (въсмыслѣ сочетанія цвѣтовъ) и не имѣютъ ничего общаго съ Oraegithus.

Далѣе, всякій, наблюдавшій на волѣ Oraegithus и Serinus, согласится, что въ образѣ ихъ жизни нѣтъ ничего общаго.

Когда стайка Oraegithus pusillus съ характернымъ чириканьемъ проносится по альпійскому лугу съ одного камня на другой, никому, глядя на нихъ, и въ голову не придетъ причислить эту птичку къ роду Serinus, представители котораго всѣ — древесныя птицы.

^{*)} Hartert, Die Vögel der paläarktischen Fauna, I, p. 65.

29. Serinus canaria serinus L. Канареечный выюрокъ. Hartert, 83.

28. III. 96 я встрѣтилъ стайку, штукъ въ 10, этихъ птичекъ въ наркѣ Муштандъ въ Тифлисѣ и добылъ изъ нихъ 4 штуки: 2 самповъ и 2 самокъ.

Они сидѣли на вершинѣ высокаго дерева (гледичіи) и пѣли. Я прослѣдилъ ихъ до первыхъ чиселъ апрѣли, когда долженъ былъ уѣхать. Они держались во все время въ одномъ мѣстѣ парка и, повидимому, собирались здѣсь гнѣздиться. 2. IV я добылъ еще одного самца; они летали въ это время вмѣстѣ съ чижами и зябликами.

Канареечный выюрокъ на Кавказѣ никѣмъ кромѣ меня не наблюдался. Поэтому я предполагаю, что это была случайно залетная стайка или передовая при разселеніи его къ сѣверу. Иначе трудно объяснить, почему его никто до сихъ поръ не замѣтилъ.

30. Pyrrhula pyrrhula Rossikowi Derjugin. Кавказскій снъгирь. Дерюгинь, Ежегоди. Зоол. Муз. Имп. Ак. Наукъ, V, 1900, стр. 285.

Я встрвчаль снвгиря только зимою (XI—I) въ Тифлисв въ паркв Муштандъ. Немногіе экземиляры, добытые здвсь мною въ ноябрв и декабрв, я опредвлиль сперва, какъ Pyrrhula coccinea, но, по свидвтельству В. Л. Біанки, всв закавказскіе снвгири относятся къ установленному Дерюгинымъ подвиду Р. р. Rossikowi. Замвчу, однако, что пока число закавказскихъ экземиляровъ этой птицы въ коллекціяхъ весьма ограничено, а мои, напр., добыты въ мвстности, гдв снвгирь является случайною птицей. Изъ мвстностей же, гдв зимою онъ обыкновененъ, напр., изъ Нухи, экземиляровъ пока не имвется. Изъ соотввтствующей главы сочиненія Радде нельзя понять, о какомъ видв идетъ рвчь.

Изъ всего этого слѣдуетъ, что пока нельзя еще рѣшить, дѣйствительно ли это — единственный снѣгирь Закавказья.

На Сфверномъ же Кавказф живетъ, вфроятно, и другой видъ.

Я нигдѣ не нашелъ чечевицы гнѣздящеюся на низменности, хотя она здѣсь и задерживается довольно поздно, до половины мая. Не различить голоса этой столь знакомой мнѣ птицы среди хора другихъ пѣвцовъ представляется мнѣ положительно невозможнымъ. На низменности я наблюдалъ ее съ конца апрѣля (Тифлисъ, Муштаидъ, 23. IV. 96; Талышинская низменность, с. Арчевань, 24. IV. 97, с. Машханъ, 29. IV. 98) до средины мая (Ахъ-су, Шемахинскаго уѣзда, 12. V. 96; Тифлисъ, Муштаидъ, 12. V. 906).

Гнёздящеюся я нашель чечевицу въ горахъ Большого Кавказа отъ пояса лёса (приблизительно съ 3000') до альпійскихъ луговъ. Чечевица не встречается въ силошныхъ густыхъ лёсахъ, а держится тамъ, гдё лёсъ чередуется съ лугами, и особенно любитъ стоящія среди нихъ большія одиночныя деревья, на вершинё которыхъ самцы и поютъ обыкновенно во время высиживанія самками яицъ. Тамъ, гдё нётъ уже болёе ни деревьевъ, ни кустарника, чечевица гнёздится въ высокихъ бурьянахъ субъальпійскихъ луговъ, особенно на громадныхъ зонтичныхъ, какъ я наблюдалъ это по дорогё изъ аула Микрахъ въ аулъ Курушъ, высочайшее селеніе Кавказа. Особенно много было ихъ близъ аула Пиркендъ на высотё свыше 7000'.

На Шахъ-дагѣ, поднимаясь изъ аула Лаза, я встрѣтилъ ихъ 17. VI. 96 въ мѣстности съ очень скудною, низкою альпійскою растительностью и не могъ догадаться, гдѣ онѣ находятъ здѣсь мѣсто для устройства своихъ гнѣздъ. Самцы здѣсь поютъ усѣвшись на какой нибудь высокій обломокъ скалы, какъ и близъ Пиркенда. 16. VI. 96 я нашелъ на заросшей высокимъ бурьяномъ полянкѣ среди лѣса между селеніями Сусай и Мурухъ въ горной части Кубинскаго уѣзда гнѣздо съ иятью уже насиженными яйцами. Оно помѣщалось въ единственномъ маленькомъ кустикѣ среди этой поляны. Въ непосредственномъ сосѣдствѣ гнѣздилась и Асгосерһаlus palustris.

23. V. 96 я слышаль чечевицу въ садахъ селенія Зизикъ, недалеко отъ г. Кубы, ниже 2000', такъ что, можетъ быть, граница гнѣздованія этой птицы лежитъ и ниже указаннаго мною предѣла. Но это было единственный только разъ.

Въ Талышинскихъ горахъ я встрѣтилъ чечевицу гнѣздящеюся около сел. Лирикъ (18. V. 97).

Помимо перечисленныхъ выше мѣстностей я встрѣчалъ чечевицу и во многихъ мѣстностяхъ нагорной части Кубинскаго уѣзда и Дагестана, а также (въ началѣ мая) и въ садахъ Терской области, но странно, что она ни разу не встрѣчалась мнѣ

въ горахъ Малаго Кавказа. Впрочемъ, въ юго-западной части Закавказья я никогда не былъ въ началъ лъта.

Закавказскіе экземпляры окрашены значительно ярче, чѣмъ средне-русскіе. Hartert (1. с.) относитъ кавказскіе экземпляры обыки. чечевицы къ подвиду С. с. roseatus, но говоритъ, что по окраскъ она иногда сильно приближается къ типичной формъ.

32. Loxia curvirostra caucasica Buturlin. Клестъ-еловикъ кав-

Buturlin, Reichenow's Ornithol. Monatsber., Jann. 1907. p. 8.

Я встрѣтилъ клеста единственный разъ, именно 18. VIII. 902 въ селеніи Гагва Ахалцихскаго уѣзда (восточный склонъ Месхійскаго хребта), расположенномъ среди смѣшаннаго лѣса, съ преобладаніемъ лиственныхъ породъ. Здѣсь стайка клестовъ, штукъ въ восемь, усѣлась рядышкомъ на шестъ на балконѣ въ трехъ шагахъ отъ меня.

Въ бытность мою въ Бакуріанахъ мнѣ передавали, какъ особое чудо, что во время рубки лѣса *зимою* было найдено гнѣздо клеста съ еще голыми птенцами.

По Бутурлину (l. с.), кавказскій клестъ отличается отъ типичнаго болье яркимъ краснымъ цвытомъ у старыхъ самцовъ.

33. Fringilla coelebs L. Зябликъ.

Мензбиръ, II, 626.

Обыкновеннѣйшая птица всего Кавказскаго края и встрѣченъ мною вездѣ, гдѣ есть сады или какая нибудь древесная растительность.

Область гнѣздовья зяблика совершенно совпадаеть съ границами лѣсного пояса горъ. Въ Талышинскихъ горахъ онъ найденъ мною и въ тѣхъ садахъ, которые разведены въ глубокой балкѣ между сс. Руарутъ (—Рувары) и Кяльвязъ, уже выше естественной лѣсной границы. Но въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ лѣсъ спускается къ самому морю и вліяніе послѣдняго уменьшаетъ лѣтною жару, именно въ Талышѣ и по черноморскому побережью, и зябликъ гнѣздится на уровнѣ моря. На жаркой же низменности восточнаго Закавказъя, до высоты Тифлиса, зяблика лѣтомъ не бываетъ, зато онъ весьма многочисленъ зимою. Появляется онъ здѣсь въ концѣ августа и остается, смотря по погодѣ, до среди-

ны или конца апрёля, къ каковому времени его нарядъ получаетъ наибольшую интенсивность окраски.

Для своего мѣстожительства зябликъ выбираетъ преимущественно лиственные лѣса, но встрѣчается и въ чисто хвойныхъ, каковы лѣса около Гельской котловины.

34. Fringilla montifringilla L. Вьюрокъ.

Мензбиръ, II, 621.

Эта съверная птичка въ громадномъ количествъ зимуетъ на низменности, а отчасти и предгорьяхъ восточнаго Закавказья. Первое время по придетъ сюда они, въроятно, держатся въ поясъ лъса. Только однажды я видълъ на тифлисскомъ итичьемъ рынкъ одного выюрка, пойманнаго гдё то въ окрестностяхъ города уже 15. Х. 906. Въ громадномъ же количествъ появляются они только послѣ выпаденія большого снѣга. Въ 1905 году я замѣтилъ перваго выюрка въ городъ 7. XII; съ тъхъ поръ число ихъ все увеличивалось, но, какъ только въ январъ снъгъ стаялъ, откочевали и выорки. Въ суровую зиму 1895-96 г. громадныя стаи ихъ носились по прилежащимъ къ Тифлису степямъ. Въ мятель имъ приходилось плохо: такъ, послъ сильной мятели и мороза, розыгравшихся 24. І. 96, я находиль много ихъ замерзшими. Въ одной норѣ полевки (Microtus socialis) я нашелъ вмѣстѣ четыре штуки погибшихъ такимъ образомъ выюрковъ. Въ этомъ году они задержались здёсь очень поздно, и я убилъ одного въ паркъ Муштаидъ еще 13. IV.

35. Montifringilla alpicola Pall. Горный выюрокъ.

Мензбиръ, II, 618.

26 и 27. IV. 99, провзжая по военно-грузинской дорогв, я наблюдаль горнаго выорка отъ ст. Гудауръ до ст. Казбекъ и немного дальше последней. Между Гудауромъ и Коби стояла еще суровая зима и лежалъ глубокій спёгъ. Здёсь я могъ убёдиться, что окраска горнаго выорка совершенно гармонируетъ съ окружающею обстановкой и, когда онъ садится на бурый камень среди спёжнаго поля, то совершенно сливается съ ними. Несмотря на отвратительную погоду (все было затянуто туманомъ и моросилъ мелкій дождь), выорки чувствовали себя, очевидно, въ самомъ разгарѣ весны. Они то сидѣли на обрывахъ и оглашали этотъ

мертвый пейзажь своимь чрезвычайно мелодичнымь пѣніемь, то перелетали волнистымь полетомь съ мѣста на мѣсто и гонялись другь за другомъ. Самки попадались, однако, рѣдко, а большинство державшихся на виду птицъ были самцы. Все таки мнѣ удалось убить и пару самокъ, въ которыхъ я нашелъ яйца на сносѣ.

Горные выюрки живуть здёсь круглый годъ и зимою попадаются большими стаями на самой дорогѣ, роясь въ пометѣ, какъ воробыи.

Здѣсь же наблюдаль я ихъ и лѣтомъ 14—17. VI. 901. Они держались на тѣхъ же мѣстахъ и самцы усердно пѣли. Летящій вьюрокъ со своими бѣльми крылышками чрезвычайно красивъ на зеленомъ фонѣ альпійскаго луга, но, едва онъ сѣлъ на камень, какъ совершенно исчезаетъ изъ вида.

Ни по своимъ повадкамъ, ни по пънію горный вьюрокъ нисколько не похожъ на другихъ нашихъ вьюрковъ.

36. Petronia petronia exigua Hellmayr. Каменный воробей. Hartert, 143.

На гиталовьт я находиль каменнаго воробья въ большомъ количествт въ разныхъ мъстахъ Дагестана (Гимры, Леваши, Акуша), въ Талышинскихъ горахъ (Барнасарскій перевалъ) и въ Кульпахъ Эриванской губ. Въроятно, онъ гиталится и гдт нибудь въ горахъ около Тифлиса, но я убивалъ его здтсь только въ ноябрт и весной (9. IV. 95).

Я отношу закавказскаго каменнаго воробья къ подвиду Р. p. exigua только по свидътельству Hartert'a (l. c. p. 143).

37. Passer domesticus caucasicus M. Bogdanow. Кавказскій воробей.

Мензбиръ, II, 632.

Сырче (татарск.).

Я не могу, конечно, въ точности указать отличительныхъ признаковъ этого подвида, но разница между типичною и кавказскою формами въ общей окраскъ такъ сильно бросается въ глаза, что отожествлять ихъ невозможно.

Домашній воробей обыкновенень во всемь Кавказскомъ крав въ плодородныхъ мъстностяхъ и часто встръчается и далеко отъжилищъ.

Гнёздится онъ въ постройкахъ, въ аистовыхъ гнёздахъ, хоти гораздо рёже черногрудаго воробья, и наконецъ въ самостоятельно устроенныхъ гнёздахъ. 10. VI. 97 и нашелъ около Белясувара (Джеватскаго уёзда) въ заброшенномъ тутовникѣ на молодыхъ тутовыхъ деревьяхъ обширную колонію домашнихъ воробьевъ. На каждомъ деревѣ было по нёсколько штукъ довольно большихъ круглыхъ грубо сдёланныхъ изъ соломы гнёздъ.

38. Passer hispaniolensis transcaspicus Tschusi. Черногрудый воробей.

Hartert, 157.

Кара-сырче (татарек., Кубинскаго увзда).

Я называю кавказскаго черногрудаго воробья этимъ именемъ также только на основании свидътельства Hartert'a (l. с. 157).

Черногрудый воробей широко распространенъ въ степной части Кубинской низменности, по всей низменности восточнаго Закавказья и однажды былъ встръченъ мною на Закавказскомъ плоскогорът въ Гельской котловинъ.

Послѣднее мѣстонахожденіе, впрочемъ, не подтверждено документально. Именно 28. VIII. 902 я видѣлъ около гиѣзда аиста на развалинахъ старинной церкви въ с. Окамъ воробьевъ, у которыхъ въ окраскѣ было много чернаго и которыхъ я принялъ за P. hispaniolensis, но, когда я вернулся въ началѣ сентября съ ружьемъ, то засталъ только Passer domesticus. Думаю, однако, что я не ошибся, такъ какъ хорошо знаю эту птицу.

Несмотря на широкое распространеніе черногрудаго воробья, быстро провзжающій по странв изслвдователь легко можеть проглядіть его вслвдствіе того, что онъ встрвчается только спорадически боліве или меніве общирными колоніями. Я замітиль, что распространеніе черногрудаго воробья тісно связано съ распространеніемь білаго аиста, ибо чаще всего этоть воробей гнізадится въ гнізадахь аиста, безразлично, обитаемы они или уже покинуты ихъ настоящими владівльцами. Гнізада воробья помізшаются или въ самой толщі довольно безалабернаго аистоваго гнізада, или облівпляють его круглыми комками соломы. Гораздо интересніве гнізада, устраиваемыя ими самостоятельно. Иногда они устранваются въ нізкоторомь отдаленіи другь отъ друга, иногда плотно другь къ другу, съ общею крышей, и тогда весьма напоминають гнізада

африканскаго общественнаго воробья. Такое гнёздо, конечно, далеко не такъ правильно и аккуратно, какъ это рисуютъ для последняго, но я и не думаю, чтобы эти рисунки были очень верны. Гнёзда перваго типа я находилъ въ Кубинскомъ уёздё. Въ сел. Карачайли-Василь-оба на молодомъ засохшемъ пирамидальномъ тополё находилось штукъ 15 такихъ гнёздъ, которыя размёщались по два, по три въ тёхъ мёстахъ, гдё отъ главнаго ствола отходили боковыя вётви, и представляли собою довольно крупные грубо сдёланные соломенные шары съ отверстіемъ сбоку.

Самое большое общее гнѣздо я встрѣтилъ въ сел. Саятъ Кубинскаго уѣзда. Оно помѣщалось на громадномъ платанѣ, тамъ, гдѣ главный стволъ раздѣлялся на нѣсколько вѣтвей, и обхватывало и стволъ и вѣтви. Насколько помню, оно имѣло болѣе двухъ аршинъ въ діаметрѣ и круглую сплюснутую сверху внизъформу. Сверху оно было совершенно закрыто, а съ боковъ и снизу всюду виднѣлись многочисленныя входныя отверстія. Кругомъ хлопотали воробьи. Что въ основѣ этого сооруженія не было гнѣзда аиста, ясно изъ того, что аисты не вьютъ гнѣздъ въ полдерева.

Хотя у черногрудаго воробья, какъ у птицы перелетной, должно было бы ожидать большей правильности во времени кладки лицъ и высиживанія птенцовъ, чѣмъ у домашняго воробья, на дѣлѣ оказывается, что въ одной и той же колоніи можно найти всѣ стадіи развитія отъ свѣжаго яйца до почти оперившихся молодыхъ. 6. VI. 96 въ селеніи Нижніе Кущи въ одномъ гнѣздѣ, прикрѣпленномъ къ брошенному гнѣзду аиста, я нашелъ девять голыхъ птенцовъ различной величины: самый маленькій былъ вдвое меньше самаго большого. У одной самки, убитой въ сел. Хиналугъ-оба, во рту былъ сверчокъ, — слѣдовательно, она кормила птенцовъ; въ другой найдено совершенно сформировавшееся яйцо, еще безъ скорлупы; въ этомъ же селеніи въ тотъ же день мальчишки достали мнѣ изъ гнѣзда четырехъ уже полуоперившихся молодыхъ.

Черногрудый воробей любить открытыя плодородныя м'встности, такъ какъ питается почти исключительно зерномъ, — следовательно, является настоящимъ паразитомъ.

Поэтому въ лѣсистыхъ мѣстахъ, какъ, напримѣръ, на Талышинской низменности, онъ нигдѣ мною на гнѣздовъѣ не встрѣченъ. Колоніи его я встрѣтилъ въ Кубинскомъ уѣздѣ, именно въ степной его части, по Араксу, около Мендживанскаго поста * и въ Джеванширскомъ увздъ.

Самая большая колонія была осмотрѣна мною въ сел. Кеймуразъ 4. VI. 96 (въ Кубинскомъ уѣздѣ); здѣсь тростниковые воробы вмѣстѣ со скворцами жили въ аистовой колоніи изъ семи гнѣздъ.

Повсюду мѣстные жители увѣряли меня, что черногрудые воробы остаются на зиму здѣсь же. Но я думаю, что они ошибаются. Энергично экскурсируя въ концѣ февраля и мартѣ 1895 г. въ Джеватскомъ уѣздѣ, я ни разу не видѣлъ здѣсь другихъ воробьевъ кромѣ домашнихъ. Въ началѣ же апрѣля 1897 г. всюду по тракту отъ станціи Аджи-Кабулъ (5. IV) до Сальянъ (7. IV) я встрѣтилъ большія стан черногрудыхъ воробьевъ, которые летали вмѣстѣ со скворцами. Немного позже я встрѣтилъ такія же смѣшанныя стан и на Ленкоранской низменности.

Вся сумма моихъ наблюденій указываеть, повидимому, на то, что черногрудый воробей прилетаеть въ Закавказье въ началѣ апрѣля, или, быть можетъ, въ послѣднихъ числахъ марта, и по прилетѣ нѣкоторое время держится стаями, при чемъ въ это время залетаетъ и въ такія мѣстности, гдѣ не гнѣздится (южная часть Ленкоранскаго уѣзда, Арешскій уѣздъ Елисаветпольской губ.). Отлетаетъ онъ, судя по единственному, при томъ ненадежному наблюденію въ Гельской котловинѣ, въ началѣ сентября. Но с. Окамъ лежитъ на высотѣ болѣе 7000', — слѣдовательно, на низменности это должно происходить позднѣе.

39. Passer montanus L. Полевой воробей. Мензбиръ, II, 636.

Полевой воробей, сравнительно съ домашнимъ, встрѣчается очень рѣдко. Онъ найденъ мною въ Тифлисѣ, по долинѣ Куры въ Тифлисскомъ и Елисаветпольскомъ уѣздахъ, на Маломъ Кавказѣ (сс. Пихаузъ — Мазра, 28. VI. 94) и во многихъ селеніяхъ Дагестана; въ нѣкоторыхъ изъ послѣднихъ я замѣтилъ, что это былъ единственный встрѣчающійся тамъ видъ, напр., въ аулѣ Цугни Даргинскаго округа (15. VIII. 97). Около Тифлиса и въ самомъ городѣ онъ встрѣчался мнѣ только зимою. Въ селеніи Алабашлы на низменности Елисаветпольскаго уѣзда 23. IV. 95 я

^{*} A не Шахчинарскаго, какъ я ошибочно сообщилъ проф. М. А. Мензбиру.

услышалъ какую то незнакомую мнѣ короткую пѣсню, и, когда убилъ птицу, къ удивленію, узналъ въ ней полевого воробья.

Я ни разу не встрѣчалъ этого воробья ни въ Талышѣ, ни на черноморскомъ побережьѣ, ни на сравнительно хорошо изслѣдованной мною Кубинской иизменности.

С. А. Бутурлинъ отличилъ полевого воробья западнаго Закавказья, какъ Passer montanus transcaucasicus (Ibis, 1906, р. 423). Но я не знаю, относится ли это описаніе и къ воробьямъ восточнаго Закавказья, а тёмъ болѣе Дагестана, а потому и привожу наблюдавшихся мною полевыхъ воробьевъ пока подъ именемъ Р. montanus L., такъ какъ въ западномъ Закавказъѣ я этой птицы не наблюдалъ.

Подсем. Emberizinae.

40. Miliaria calandra L. Просянка.

Мензбиръ, II, 562 (Emberiza miliaria).

Просянка — обыкновеннъйшая осъдлая птица Закавказья. Она гнъздится здъсь отъ уровня моря до альпійскихъ луговъ. Такъ, въ Талышинскихъ горахъ я встрътилъ ее близъ поста Кяльвязъ 26. V. 96 на высотъ около 7000′. Спускаются ли гнъздящіеся столь высоко экземпляры зимою на низменность, я не знаю, но около Тифлиса она держится и зимою и лътомъ на однихъ и тъхъ же мъстахъ, и въ одинаковомъ количествъ. Распространеніе ея связано съ распространеніемъ поствовъ, на которыхъ или вблизи которыхъ она постоянно держится. По обработаннымъ полямъ поднимается она и высоко въ горы. Итичка эта лътомъ чрезвычайно довърчива и подпускаетъ человъка на нъсколько шаговъ.

Пустынныхъ мѣстностей, каковы, напр., невысокая плоская возвышенность Бозъ-дагъ и неорошенная часть Мугани, просянка избѣгаетъ, равно какъ и сырыхъ и лѣсистыхъ мѣстностей. Уже съ конца марта слышно трескучее пѣніе просянки, при чемъ она обыкновенно сидитъ на изгороди или маленькомъ кустикѣ.

41. Emberiza citrinella erythrogenys Brehm. Обывновенная овсянка.

Мензбиръ, II, 553 (Emberiza citrinella); Hartert, 169.

Распространеніе обыкновенной овсянки въ Закавказьѣ для меня не вполнѣ ясно. Я не знаю даже, гнѣздится ли она тутъ, и встрѣчалъ ее главнымъ образомъ только осенью и зимою.

Съ ноября по февраль я встрѣчалъ ее небольшими стайками но долинѣ р. Куры около Тифлиса и въ Арешскомъ уѣздѣ Елисаветпольской губ., 27. IX. 98 около города Гори, 6. XI. 96 въ горной части Елисаветпольскаго уѣзда около духоборскихъ селеній и, наконецъ, одинъ разъ въ апрѣлѣ (24. IV. 97) на Талышинской низменности близъ персидской границы у сел. Алаша-кендъ. Въ послѣднемъ мѣстѣ жители жаловались на то, что она поѣдаетъ много чалтыка (риса). Я не берусь дѣлать какой нибудь выводъ изъ столь отрывочныхъ наблюденій, хотя не могу не замѣтить, что странно было бы, если я пропустилъ ее гдѣ нибудь на гнѣздовьѣ въ восточномъ Закавказьѣ.

42. Emberiza melanocephala Scop. Черноголовая овсянка.

Мензбиръ, II, 567.

Распространеніе этой красивой, милой птички въ предѣлахъ Кавказскаго края весьма обширно.

Въ степяхъ Съвернаго Кавказа она всюду обыкновенна и 8. V. 99 я нашелъ ее еще по р. Калаусу; съвернъ я не былъ.

По побережью Каспійскаго моря и въ восточномъ Закавказь я встречаль ее всюду какъ въ пустынныхъ степяхъ, если только тамъ попадаются хоть какіе нибудь кустики, такъ и въ культурныхъ мъстностяхъ, и на уровнъ моря, и довольно высоко въ горахъ. Л'Есовъ и сырыхъ м'Естностей черноголовая овсянка избъгаетъ. Высоко въ горахъ и нашелъ ее въ урочищъ Умутлы по склону Муровъ-дага и въ Талышинскихъ горахъ 18. V. 97 около селенія Лирикъ, гдё она гнёздилась рядомъ съ Carpodacus erythrinus, и 27, V. 98 около сел. Кяльвязъ. Но всетаки обильнъе всего она держится на низменности и предгорьяхъ, покрытыхъ рѣдкимъ кустарникомъ, особенно любимымъ ею держи-деревомъ (Paliurus australis). Я никогда не наблюдаль, чтобы самцы усаживались для півнія рядомъ на одинъ кусть, какъ объ этомъ говоритъ Палласъ. Сколько бы ни было въ данной мфстности черноголовыхъ овсянокъ, — а иногда ихъ бываетъ очень много, — всегда каждый самецъ сидить отдёльно на вершинё маленькаго кустика. Это положительно одинъ изъ лучшихъ пъвцовъ Закавказья, по мелодичности и звучности своего голоса далеко оставляющій за собою здёшняго соловья.

Гита оно бываетъ спрятано довольно плохо: 16. V. 94 я нашелъ

въ одномъ ущель Возъ-дага нѣсколько такихъ гнѣздъ въ недалекомъ другъ отъ друга разстояніи. Всѣ они содержали по пяти яицъ.

Прилетъ черноголовой овсянки я наблюдалъ на низменности Елисаветпольскаго уѣзда 20. IV. 95 у сел. Калякъ. Овсянки держались въ это время небольшою стайкой. 20. IV. 97 на Талышинской низменности въ сел. Бутасаръ мнѣ принесли продавать черноголовую овсянку, пойманную здѣсь нѣсколько дней тому назадъ. Замѣчу, что въ южной части. Іенкоранскаго уѣзда эта птица врядъ ли гнѣздится на низменности, ибо мѣстность здѣсь для нея совершенно неподходящая, кромѣ узкой полосы вдоль берега моря, гдѣ я дѣйствительно и убилъ одну близъ сел. Гилякерань 1. V. 98.

Улетаетъ изъ Закавказья черноголовая овсянка сравнительно очень рано, уже въ августѣ. Какъ исключеніе, я видѣлъ у одного охотника 3. IX. 95 только что убитую имъ подъ Тифлисомъ птичку этого вида.

43. Emberiza hortulana L. Садовая овсянка.

Мензбиръ, II. 545.

Я никакъ не могу согласиться съ мнѣніемъ Радде, что садовая и горная (Emberiza cia) овсянки занимають на Кавказѣ одну и ту же область. Такое мнѣніе вышеупомянутаго ученаго тѣмъ болѣе странно, что садовая овсянка въ Закавказьѣ только льтующая птица, а горная — оспдлая.

По моимъ наблюденіямъ, садовая овсянка занимаетъ въ восточномъ Закавказь область предгорій, но поднимается и довольно высоко въ горы; на Маломъ Кавказ и южныхъ склонахъ Главнаго хребта она не встр залась мн за однако, выше 5000'. Въ Дагестан за распространена очень широко и еще въ август з встр за чена мною на значительной высот за именно по дорог за заула Вихли въ Кази-Кумухъ. Впрочемъ, это могли быть и пролетныя птицы.

Садовая овсянка избъгаетъ такихъ сухихъ, пустынныхъ мъстностей, какія любитъ черноголовая овсянка, а держится среди болье обильной растительности и преимущественно по заросшимъ кустарникомъ склонамъ горъ. Прилетъ садовой овсянки на Елисаветпольской низменности я наблюдалъ одновременно съ приле-

томъ черноголовой 20. IV. 95. Стайки обоихъ видовъ попались миѣ здѣсь одна за другой. Около Тифлиса въ 1896 г. я встрѣтилъ ее первый разъ 18. IV, около Ленкорани 18. IV. 97. Въ концѣ августа эта птичка исчезаетъ.

Ивніе садовой овсянки довольно пріятно, но не можетъ быть и сравнено съ пвніемъ черноголовой.

44. Emberiza cia par Hartert. Горная овсянка.

Hartert, 184.

Обыкновенная осъдлая птичка всей горной области Кавказа. Нижняя граница ея гнъздовой области здъсь, въроятно, не ниже 3000′. Ни около Тифлиса, ни около Михета она еще не гнъздится, а появляется здъсь только зимою. Она любитъ крутые склоны и обрывы, поросшіе скудною горною растительностью, почему я нашель ее весьма многочисленною въ Артвинскомъ округъ и Дагестанъ, но ни разу не видалъ въ Талышинскихъ горахъ.

Зимою горная овсянка спускается ниже, но все же не доходить до уровня моря. Около Гудаура на Крестовомы переваль она встрычается еще и вы декабры. Вы холодныя зимы она все же многочисленные вы Михеты, чымы вы ниже лежащемы Тифлисы. Только глубокій сныгы загоняеть ее иногда вы тифлисскіе сады. Но на высоты Тифлиса она всетаки остается лишь довольно короткое время— сы ноября по марты. Какы видно изы этого краткаго очерка, она имыеты мало общаго сы садовою овсянкой.

45. Emberiza schoeniclus Tschusii Reiser & Almasy. Камышевая овсянка.

Hartert, 198.

Я встрѣчалъ камышевую овсянку только въ февралѣ и мартѣ около Тифлиса на Соленомъ озерѣ. 2. II. 96 я убилъ парочку въ сырой балкѣ около упомянутаго озера, въ кустикахъ. Самецъ имѣлъ полный брачный нарядъ. 10. III. 96 я встрѣтилъ на озерѣ еще парочку: они летали по берегу и садились на плавающіе пучки камыша. Самое позднее, что я видѣлъ ихъ здѣсь, было 26. III. 900.

Я отношу ихъ къ подвиду Е. sch. Tschusii по свидѣтельству Hartert'a (l. c. p. 198).

Cem. 5. Alaudidae. Жаворонковыя.

46. Melanocorypha calandra L. Большой степной жаворонокъ.

47. Melanocorypha bimaculata Ménétr.

Мензбиръ, II, 435.

Къ сожалвнію, какъ разъ лвтніе экземпляры большихъ степныхъ жаворонковъ остались по большей части не опредвленными, и я не знаю, куда ихъ двлъ Г. И. Радде; въ каталогъ Музея они не значатся. Поэтому я долженъ говорить объ обоихъ видахъ вмъстъ.

Степные жаворонки весьма обыкновенны во всёхъ низменныхъ степяхъ восточнаго Закавказья, начиная отъ Тифлиса, а такъке въ степяхъ каспійскаго побережья и Сёвернаго Кавказа.

Зимою около Тифлиса я убиваль только Melanocorypha calandra; они остаются здёсь до марта. Жаворонки же, гнёздящіеся по каспійскому побережью, опредёлены мною какъ Melanocorypha bimaculata. Оба вида наиболёе любять пустынныя полынныя степи.

Гитздящійся видъ ковыльныхъ степей Ствернаго Кавказа опредъленъ мною какъ Melanocorypha calandra.

Указаніе Hartert'a (1. с. 210) на гитадованіе Melanocorypha bimaculata на Талышинской низменности, т. е. въ южной части Ленкоранскаго утвада, очевидно, основано на недоразумъніи, ибо тамъ нѣтъ ни степей, ни жаворонковъ.

48. Calandrella brachydactyla Leissl. Малый жавороновъ.

Мензбиръ, II, 435.

Малый жаворонокъ найденъ мною гнёздящимся въ горныхъ степяхъ около Тифлиса и на низменности Джеванширскаго уёзда около Тертера. Въ началё мая 1899 г. онъ встрёченъ мною на гнёздовьё въ степяхъ Ставропольской губерніи.

Собственно, я находиль представителей рода Calandrella во всёхь степяхь восточнаго Закавказья, прикаспійскихь степяхь (Кубинскій уёздь и Дагестань) и степяхь Сёвернаго Кавказа.

Какъ и представители предыдущаго рода, они любятъ пустынныя полынныя степи. Какъ проходитъ граница между обоими видами, я не знаю опять таки потому, что мнѣ не удалось узнать опредѣленія многихъ изъ собранныхъ мною экземпляровъ. Поэтому для распространенія каждаго вида въ отдѣльности я привожу только тѣ мѣстности, откуда имѣю опредѣленные экземпляры.

Такимъ образомъ, область гнѣздовья Calandrella brachy-dactyla — западная часть восточно-закавказской низменности и степи Сѣвернаго Кавказа.

49. Calandrella pispoletta Pall. Сърый жаворонокъ.

Мензбиръ, И, 435.

Найденъ мною на гивздовь въ Елисаветпольскомъ увздв на Бозъ-дагв (25. IV. 95), на Мугани и въ степной части Кубинскаго увзда. Следовательно, область гивздовья его лежитъ по Курв и каспійскому побережью.

50. Galerida cristata caucasica Тасz. Кавказскій хохлатый жаворонокъ.

Hartert, 230.

Одна изъ обыкновеннъйшихъ птицъ всего Кавказскаго края. Держится предпочтительно на низменности, но по безлъснымъ горамъ со степнымъ характеромъ поднимается и въ предгорья и встръчается также по высокимъ степямъ Эриванской губерніи и Карсской области. Всюду живетъ осъдло. Часто поетъ, сидя на невысокомъ кустикъ, особенно держи-дерева, чего не дълаютъ другіе жаворонки, кромъ, конечно, лъсного.

51. Lulula arborea L. Лъсной жаворонокъ.

Мензбиръ, II, 452 (Alauda arborea).

Лѣсной жаворонокъ встрѣтился мнѣ всего только нѣсколько разъ. На весеннемъ пролетѣ и убилъ его 17. III. 96 подъ Тифлисомъ.

20. V. 97 я нашель его несомивно гивздящимся въ Талышинскихъ горахъ около с. Лирикъ. Наконецъ, 8. X. 900 я встрвтиль его въ смъщанномъ лъсу около Сарыкамыща.

52. Alauda arvensis L. Полевой жаворонокъ.

Мензбиръ, II, 447.

Турагай (татарск.).

Обыкновенная осѣдлая птица всего Кавказа. Въ Закавказъѣ гнѣздится отъ высоты 2500 — 3000' до альпійскихъ луговъ: 26. V. 98 я встрѣтилъ его, напр., въ Талышинскихъ горахъ на высотѣ болѣе 7000' около селеній Руарутъ и Кяльвязъ; 20. VI. 98 въ Дагестанѣ около аула Каранай, и въ другихъ мѣстностяхъ. Указаніе Радде на гнѣздованіе полевого жаворонка у Тифлиса слѣдуетъ понимать такъ, что гнѣзда жаворонковъ были принесены этому ученому въ Тифлисѣ. На высотѣ Тифлиса жаворонокъ этотъ не гнѣздится, а гнѣздится на высоколежащихъ надъ нимъ плоскихъ возвышенностяхъ со степнымъ характеромъ.

Зимою полевой жавороновъ бываетъ весьма многочисленъ на низменности и около Тифлиса держится до конца марта.

Hartert говорить, что зимою на Сѣверномъ Кавказѣ очень обыкновененъ Alauda arvensis cinerea Ehmcke, но я не зналъ отличій этой формы и поэтому не обратиль на нее вниманія.

53. Otocoris alpestris flava Gmelin. Полярный жавороновъ.

Hartert, 255 (Eremophila alpestris flava).

Полярный жавороновъ попадался мив только на весеннемъ пролетв подъ Тифлисомъ (10. III. 96).

54. Otocoris penicillata Gould. Рогатый горный жавороновъ.

Мензбиръ, II, 427.

Чернобривчикъ (духоборск.).

Я нашелъ этого рогатаго жаворонка на гитадовьт во многихъ мъстностяхъ Дагестана, Малаго Кавказа и Закавказскаго плоскогорья, никогда не ниже 5000 — 6000'.

Въ суровыя зимы рогольки спускаются на низменность и бывають весьма многочисленны около Тифлиса, кормясь при глубокомъ снѣгѣ на дорогахъ. Въ нѣмецкой колоніи Александерсдорфъ около Тифлиса они забираются иногда даже въ конюшни, какъ и Galerida cristata.

Однако, и зимою они остаются въ значительномъ количествъ на горахъ. Такъ, 9. III. 98 сильная мятель заставила меня оста-

новиться на станціи Хонашенъ по тракту изъ Агдама въ Ванкъ. Надъ снѣжными равнинами цѣлый день носились стайки рогольковъ. Рогольки обыкновенно очень быстро летятъ надъ самой землей и при этомъ издаютъ своеобразный свистящій пискъ, чѣмъ очень напоминаютъ нѣкоторыхъ куликовъ. 7. XI. 96 при довольно ощутительномъ морозѣ и рѣзкомъ вѣтрѣ я встрѣтилъ ихъ около Кедабекскаго завода.

Долженъ замѣтить, вопреки мнѣнію Радде, что распространеніе чернаго цвѣта у этого жаворонка очень постоянно, хотя, конечно, и зависить отъ возраста.

Нѣкоторыхъ молодыхъ, у которыхъ концы перьевъ еще не обносились, этотъ ученый принялъ за О. alpestris. Но и у нихъ черный цвѣтъ уже просвѣчиваетъ въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ онъ пока еще не проявился вполнѣ, и легко можетъ быть обнаруженъ. Пролетные О. alpestris рѣзко отличаются отъ такихъ молодыхъ птицъ.

55. Otocoris penicillata subsp.? (An albigula Bonap.)?

? Hartert, 262 (Eremophila alpestris albigula).

Зимою 1895 года на Крестовомъ перевалѣ военно-грузинской дороги было убито нѣсколько рогатыхъ жаворонковъ какимъ то путешественникомъ, отдавшимъ ихъ для приготовленія шкурокъ одному мастеру въ Тифлисѣ, гдѣ я ихъ увидалъ.

Они имѣли расположеніе чернаго цвѣта, какъ у О. penicillata*, но горло было не желтое, а чисто бѣлое.

Мнъ такіе рогольки никогда не попадались.

Изъ описаній, данныхъ Hartert'омъ (l. с.), они ближе всего подходятъ къ его Eremophila alpestris albigula (Вр.).

Сем. 6. Motacillidae. оКньковыя.

56. Anthus campestris L. Полевой конекъ.

Мензбиръ, II, 748.

Я нашелъ полевого конька гнѣздящимся по всему побережью Каспійскаго моря отъ Дербента до Астары, разумѣется, въ подхо-

^{*} Почему я и не могу считать ихъ за О. Brandti Dress.

дящихъ мѣстахъ; въ южной части Кубинскаго уѣзда и на Апшеронскомъ полуостровѣ его нѣтъ; затѣмъ, около Тифлиса и въ Карабахѣ въ предгорьяхъ, иногда уже довольно высоко. Въ Кубинскомъ уѣздѣ онъ встрѣченъ мною тоже въ предгорьяхъ. Полевой конекъ въ Карабахѣ и Кубинскомъ уѣздѣ попадался мнѣ только на поросшихъ хорошею травою мѣстахъ, около Тифлиса же онъ довольствуется и болѣе скудною растительностью, доставляющею ему, однако, весною достаточное прикрытіе для устройства гнѣзда.

Около Тифлиса полевой конекъ, повидимому, не живетъ осѣдло: я никогда не встрѣчалъ его здѣсь зимою. Появляется онъ здѣсь въ концѣ марта, а въ первой половинѣ апрѣля приступаетъ къ гнѣздовью. 11. IV. 99 я наблюдалъ, какъ они таскали соломинки для устройства гнѣзда. Въ началѣ іюня (6. VI. 96 въ Кубинскомъ уѣздѣ) мнѣ приходилось убивать молодыхъ. Весною, въ началѣ апрѣля, и осенью, въ концѣ августа, количество полевыхъ коньковъ подъ Тифлисомъ замѣтно увеличивается, вѣроятно, пролетными экземилярами. Во второй половинѣ сентября они мнѣ болѣе не встрѣчались въ Закавказъѣ.

57. Anthus trivialis L. Лъсной конекъ.

Мензбиръ, II, 753 (Anthus arboreus); Hartert, 272.

Лъсной конекъ найденъ мною гнъздящимся въ лъсной области восточной части Большого Кавказа (Кубинскій уъздъ и южный Дагестанъ), Талышинскихъ горъ, Малаго Кавказа (Муровъдагъ) и западно-закавказскаго нагорья (Гельская лъсная дача). Онъ живетъ здъсь до границы лъсной растительности, и 28. V. 95 одинъ экземпляръ былъ убитъ мною на Муровъ-дагъ уже въ альнійской области.

Подъ Тифлисомъ я встрѣчалъ лѣсного конька только въ началѣ апрѣля на весеннемъ и въ началѣ октября на осеннемъ пролетахъ.

58. Anthus pratensis L. Луговой конекъ.

Мензбиръ, II, 761.

Я знаю лугового конька только какъ пролетную птицу восточнаго Закавказья. Можетъ быть, онъ и зимуетъ здѣсь, такъ какъ съ самаго моего пріѣзда въ Сальяны во второй половинѣ февраля

1895 г. я наблюдаль на выгонахь около этого мѣстечка стайки щеврицъ, изъ которыхъ только 14. III мнѣ удалось наконецъ добыть одинъ экземиляръ, оказавшійся принадлежащимъ именно къ этому виду. 24. III того-же года я добылъ два экземиляра около мѣст. Джеватъ при сліянін Куры съ Араксомъ.

59. Anthus spinoletta L. Горный конекъ. Мензбиръ, II, 745.

Обыкновенная птица альпійской области Большого и Малаго Кавказа. В'вроятно, только при наступленіи очень больших холодовь горные коньки покидають м'вста своего гн'вздовья. 27. IV. 99 при весьма ощутительномъ холод'в я наблюдаль при пере'взд'в отъ Гудаура къ Коби по военно-грузинской дорог'в стайки этихъ щеврицъ, весело б'вгавшія по сн'яжнымъ полямъ.

15. VI. 901 я встрётиль горных коньковь въ большомъ количествё гнёздившимися у Гудаура. Безъ большого труда нашелъ я два гнёзда, изъ которых въ одномъ было: 5, а въ другомъ 4 совершенно свёжихъ яйца. Гнёзда были устроены по склону горы и оба были защищены сверху, одно — камнемъ, другое — густымъ пучкомъ травы.

Въ октябрѣ и ноябрѣ я находилъ горныхъ коньковъ около Тифлиса. Кажется, это — единственный видъ Anthus, который здѣсь зимуетъ. Но и то я не помню, встрѣчалъ ли я здѣсь эту птичку въ декабрѣ и январѣ, а экземпляровъ этого времени теперь у меня нѣтъ.

60. Budites flavus L. et intermed. Желтая плиска. Мензбиръ, II, 770 (Motacilla flava).

Желтыя плиски обыкновенны въ Закавказъв по сырымъ лугамъ и кочковатымъ болотамъ, но такихъ мвстъ немного. Около Тифлиса желтыхъ плисокъ можно встрвтить круглый годъ. Здвсь она гнвздится около Соленаго озера (въ 8 верстахъ отъ Тифлиса). Весною и осенью кажется многочисленнве. Прилетаетъ она въ апрвлв, а отлетаетъ, — вврнве, откочевываетъ, — въ августв. На каспійскомъ побережьв и, ввроятно, въ мвстностяхъ, лежащихъ ниже Тифлиса, она зимуетъ.

Каталогъ Кавказскаго Музея составленъ такъ безтолково, что трудно даже понять, какъ опредёлилъ составитель его Г. И. Радде моихъ птицъ. Такъ ♂ убитый мною около Тифлиса 27. VIII. 95 обозначенъ "Budites intermed. flav." (№ 111 v.); два экземиляра,

добытые у Ленкорани 29. IV. 97 (№ 111 ee, ff) — "Budites intermed. сіпетеосар typ.". Наконецъ, молодой экземиляръ № 111 ii опредѣленъ имъ какъ Budites borealis. Онъ былъ убитъ мною у Соленаго озера близъ Тифлиса 11. VIII. 96. У меня, къ сожалѣнію, нѣтъ ни времени, ни достаточной опытности, чтобы выяснить, что представляютъ на самомъ дѣлѣ эти формы, — поэтому я могу только пожелать, чтобы этотъ матеріалъ скорѣе попалъ въ надлежащія руки.

Въ концѣ апрѣля 1897 г. въ Ленкоранскомъ уѣздѣ по береговой полосѣ шелъ валовой пролетъ разныхъ желтыхъ плисокъ.

11. III. 95 я видѣлъ на Мугани значительныя стайки желтыхъ плисокъ, которыя держались очень строго и близко не подпускали.

Во время пролета плиски имѣютъ обыкновеніе держаться среди стадъ, чѣмъ очень затрудняютъ ихъ добычу.

61. Budites melanocephalus Feldeggi Mich. Черноголовая плиска. Мензбиръ, II, 776 (Motacilla feldeggi Mich.).

Въ Закавказъв внутри страны встрвчается рвдко, но очень обыкновенна на пролетв и гивздовыв по берегу Каспійскаго моря въ Ленкоранскомъ увздв.

Первый разъ встрѣтилъ я этихъ плисокъ небольшими стайками по берегамъ разлива р. Аракса между Сальянами и Ленкоранью 9. IV. 97. Въ большомъ количествѣ нашелъ ихъ 16. V. 98 гнѣздящимися по морскому берегу у станціи Кумбаши. Немного времени спустя, именно 27. V. 97, я, къ удивленію своему, нашелъ этихъ же плисокъ гнѣздящимися на сырыхъ лугахъ около сел. Кяльвязъ на высотѣ около 7000′. Нигдѣ въ промежуткахъ между берегомъ моря и этою, уже альпійскою областью я черноголовой плиски не находилъ, да здѣсь имъ и держаться негдѣ, ибо все покрыто густымъ лѣсомъ.

По книгъ проф. Мензбира я опредълилъ здъшнихъ черноголовыхъ плисокъ какъ Budites Feldeggi, такъ какъ только у одной или двухъ я замътилъ на бровяхъ два, три желтыхъ перышка, у большинства же нътъ никакого намека на свътлую бровь.

62. Budites campestris Pall. Желтолобая плиска. Мензбиръ, II, 767 (Motacilla campestris).

30. IV. 97 во время валового пролета желтыхъ плисокъ по берегу Каспійскаго моря около станц. Кумбаши я хорошо разсмотрѣль среди другихъ плисокъ одну, ръзко отличавшуюся отъ нихъ, желтоголовую. 1. V. 98 добылъ одинъ экземпляръ (♂) на берегу моря около сел. Шахъ-Агачъ (12 в. къ югу отъ Ленкорани).

63. Motacilla boarula melanope Pall. Горная трясогузка. Hartert, 300.

Довольно обыкновенна во всей горной области Закавказья. Въ восточномъ Закавказьъ область ел гнѣздовья отъ предгорій поднимается по рѣчкамъ и ручьямъ до альпійской области. Въ мѣстахъ, обильныхъ осадками, она гнѣздится и на низменности. Такъ, въ Ленкоранскомъ уѣздѣ я нашелъ ее на р. Астаринкѣ (персидская граница) около селенія Алаша-кендъ 25. IV. 97, когда трясогузки, несомнѣнно, уже высиживали, такъ какъ, напр., 24. V. 98 я убилъ въ Талышинскихъ предгорьяхъ около сел. Тангевонъ молодую летную трясогузку этого вида. Также и на черноморскомъ побережъѣ я наблюдалъ ее въ іюлѣ 1906 г. близъ Кобулетъ на р. Дегва.

Но на жаркой сухой низменности она бываеть только зимою. Въ Тифлисъ горная трясогузка появляется въ октябръ и держится здъсь до февраля. Чъмъ хуже погода и чъмъ глубже лежитъ снътъ, тъмъ въ большемъ количествъ она здъсь появляется, даже на дворахъ самаго города.

Горная трясогузка любить лѣсь и вообще хорошую растительность. 25. V. 95 я убиль на спускѣ Сарсянгь въ верховьяхъ р. Тертерь парочку этихъ птичекъ на ручейкѣ, который текъ подъ сводами громадныхъ деревьевъ столь густыхъ, что къ ручейку почти не проникало солнце. И позднѣе я не разъ встрѣчалъ въ такихъ мѣстахъ горныхъ трясогузокъ въ Карабахѣ и Талышѣ. Но она встрѣчается и въ совершенно безлѣсныхъ мѣстностяхъ, какъ восточный Дагестанъ и сѣверные склоны Агридага (24. IX. 900 близъ сел. Орговъ).

64. Motacilla alba L. (subspp.?). Бълая трясогузка. Мензбиръ, II, 784; Hartert, 302—304.

Радде опредълилъ собранныхъ мною бѣлыхъ трясогузокъ какъ Motacilla alba typ., Mot. alba dukhunensis Sykes, M. baicalensis Swinh., M. intermedia alba и М. luzoniensis Scop. Отъ такого списка можно притти въ отчаяніе. Къ тому же, просматривая даты, значащіяся на этихъ экземплярахъ, нельзя установить, что такая

то форма попадается зимою, а такая то лѣтомъ, что внесло бы нѣкоторый свѣтъ въ отношеніе этихъ формъ другъ къ другу. Напротивъ: все перепутано въ самомъ фантастическомъ безпорядкѣ, и выходитъ, что всѣ формы встрѣчаются одновременно, и въ одномъ и томъ же мѣстѣ. Поэтому я думаю, что Радде здѣсь просто напуталъ. Несомнѣнно, на Кавказѣ гнѣздится только одна форма, которая живетъ тутъ осѣдло и отличается большимъ распространеніемъ бѣлаго цвѣта. Я не могу рѣшить, какъ ее правильнѣе назвать: dukhunensis или baicalensis? Формы эти очень близки другъ къ другу. Судя по общему географическому распространенію, это должна быть Моtacilla dukhunensis Sykes, но рѣшать этотъ вопросъ я не берусь.

Типичная же сѣверная бѣлая трясогузка Motacilla alba L. встрѣчается здѣсь, вѣроятно, на пролетѣ или, быть можетъ, зимуетъ.

Область распространенія этой самой обыкновенной трясогузки въ Закавказьѣ— низменность и предгорья.

Въ самкъ, убитой по р. Ахсу, близъ сел. Кычатанъ Шемахинскаго уъзда 8. V. 96, я нашелъ яйцо на-сносъ, уже въ скорлупъ.

Когда это уже было написано, я узналь, что Бутурлинь относить закавказскую бълую трясогузку къ подвиду Motacilla alba orientalis Zarudn., который Hartert отожествляеть съ М. a. dukhunensis.

Сем. 7. Certhiidae. Пищуховыя.

65. Certhia familiaris caucasica Buturlin. Пищуха кавказская. Buturlin, Reichenow's Ornith. Monatsber., Jan. 1907, p. 8.

Какъ гнѣздящаяся птица, пищуха принадлежитъ верхнему поясу лѣса. Гнѣздится преимущественно въ хвойныхъ лѣсахъ, но иногда и въ лиственныхъ: такъ, я встрѣтилъ ее 25. V. 95 на склонѣ Муровъ-дага близъ сел. Гасанризъ. Осенью я встрѣчалъ ее на восточныхъ склонахъ Месхійскаго хребта и въ Гельской лѣсной дачѣ на окраинѣ Гельской котловины (Ардаганскій округъ). Зимою пищуха спускается на низменность, и я наблюдалъ ее тогда въ разныхъ пунктахъ долины р. Куры. Въ Тифлисѣ она попадалась мнѣ съ половины октября до начала марта, но всего многочисленнъе бывала въ ноябръ. 22. XI. 906 я добылъ ее въ ущелъъ Чороха въ сел. Верхн. Марадиди.

У лѣсничаго Бртекъ я видѣлъ цѣлую серію гнѣздъ пищухи, собранныхъ имъ въ Бакуріанахъ. Всѣ они были построены по одному типу: между отставшею корою и стволомъ на соснахъ.

По Бутурлину (1. с.), кавказская пищуха отличается менѣе чистою окраской нижней стороны и болѣе длинными хвостомъ и клювомъ.

66. Tichodroma muraria L. Стънолазъ.

Мензбиръ, II, 666.

Я всего три раза наблюдаль эту рѣдкую красивую птицу: въ іюнѣ 1901 г. на военно-грузинской дорогѣ близъ Дарьяльскаго ущелья, въ Дагестанѣ и въ ущельѣ Чороха близъ Артвина. Въ коллекціи Шелковникова былъ экземпляръ убитой въ Нухинскомъ уѣздѣ, — слѣдовательно, на южномъ склонѣ Кавказскаго хребта.

Сем. S. Sittidae. Поползневыя.

67. Sitta europaea caucasica Reich. Кавказскій поползень. Hartert. 333.

Я встрѣтилъ кавказскаго поползня почти во всѣхъ лѣсахъ восточнаго Закавказья какъ на низменности, такъ и въ горахъ до высоты приблизительно 6000': въ лѣсахъ Карабаха, по верховъямъ р. Тертера, близъ сел. Гасанризъ на склонахъ Муровъ-дага, въ Талышѣ на уровнѣ моря и въ нижнемъ поясѣ лѣса, и въ низменныхъ лѣсахъ по р. Курѣ. Въ особенно большомъ количествѣ встрѣтилъ я его въ послѣднемъ мѣстѣ, именно въ лѣсистомъ мѣстѣ Самухъ при сліяніи съ Курою Іоры и Алазани. Здѣсь 28. IV. 97 поползни летали уже выводками, но молодыхъ еще легко можно было отличить отъ взрослыхъ. Большія синицы (Ратиз тарът) здѣсь въ это время тоже уже вывели, но ихъ молодые еще не летали. На низменности поползень, вѣроятно, живетъ осѣдло, такъ какъ въ Тифлисѣ я часто наблюдалъ его и съ ноября по февраль.

Когда это было уже напечатано, С. А. Бутурлинъ обратилъ мое вниманіе на то, что талышинскій поползень, отличающійся очень яркой окраской и особенно большимъ, грубымъ клювомъ, описанъ Н. А. Заруднымъ въ "Ornith. Jahrb.", XVI (1905), р. 140 подъ именемъ Sitta rubiginosa. На величину клюва ленкоранскаго поползня указывалъ еще Радде.

68. Sitta Krüperi Pelz. Рыжегрудый поползень.

Мензбиръ, II, 800.

Въ августъ 1902 г., при переходъ изъ Гуріи въ Ахалцихскій уъздъ черезъ Месхійскій хребетъ, я встрътилъ рыжегрудаго поползня въ большомъ количествъ въ еловыхъ лъсахъ и добылъ нъсколько экземпляровъ. Этотъ поползень чрезвычайно обыкновененъ также въ Боржомъ и расположенномъ выше него селеніи Бакуріаны. Здъсь рыжегрудый поползень гнъздится, и лъсничій Бртекъ показывалъ мнъ его гнъзда, найденныя въ Бакуріанахъ и попавшія потомъ въ Кавказскій Музей.

Не одно лѣто прожилъ Г. И. Радде въ Боржомѣ, но что то все мѣшало ему обратить вниманіе на эту птицу, отчего она и пропущена въ его "Ornis caucasica".

69. Sitta syriaca parva Buturlin. Кавказскій скалистый поползень.

Buturlin, Ibis, 1906, p. 417.

Скалистый поползень встрѣчался мнѣ главнымъ образомъ въ безилодныхъ горахъ Эриванской губерніи и Карсской области. Здѣсь онъ лазаетъ по отвѣснымъ скаламъ и обрывамъ. Его громкій голосъ слышенъ издалека. Моихъ наблюденій недостаточно для выясненія его вертикальнаго распространенія, тѣмъ болѣе, что въ западномъ Закавказъѣ и бывалъ только осенью. Я нашелъ его: 1. ІХ. 900 близъ монастыря Кегартъ въ ущельѣ того же имени, гдѣ, по словамъ настоятеля этого монастыря, онъ живетъ круглый годъ; на сѣверныхъ склонахъ Агри-дага близъ селенія Орговъ, и во многихъ другихъ мѣстностяхъ западнаго Закавказья. При подъемѣ изъ ущелья Аракса близъ Кагызмана, у сел. Карабагъ, на Закавказское плоскогорье (3. Х. 900) три скалистыхъ поползня очень забавляли меня своимъ поведеніемъ. Они перелетали съ мѣста на мѣсто, усаживались въ-кружокъ головами другъ къ

другу, распускали крылышки и кричали и вертылсь самымы невозможнымы образомы. Затымы, напрыгавшись здысь, перелетали на другое мысто и продылывали тамы то же самое. Что могло означать это у нихы вы такое позднее время года?

Бутурлинъ (l. с.) описалъ недавно эту форму скалистаго поползня изъ Ахалциха; но я не знаю, принадлежатъ ли къ ней всѣ наблюдавшіеся мною представители этого вида; добытые же мною экземиляры рыжихъ пятенъ на внутреннихъ опахалахъ крайнихъ рулевыхъ не имѣли.

Сем. 9. Regulidae. Корольковыя.

70. Regulus regulus L. Желтоволосый королекъ.

Мензбиръ, II, 849 (Regulus cristatus); Hartert, 394.

Желтоволосый королекъ попадался мнѣ только зимою на низменности въ долинѣ Куры, гдѣ онъ задерживается до начала марта. Глубокою осенью я наблюдалъ его также въ Сарыкамышѣ и Гельской лѣсной дачѣ. Но въ послѣднемъ пунктѣ я его не добылъ и не вполнѣ увѣренъ, что это былъ именно описываемый видъ.

Сем. 10. Paridae. Синицевыя.

71, а. Parus major L. Большая синица.
 Мензбиръ, II, 828.

71, b. Parus major caspius Zarudn, et Loudon. Zarudny und Loudon, Reichenow's Ornith. Monatsber., Jun./Jul. 1905, p. 108.

Обыкновеннѣйшая птица всего Кавказскаго края. Въ большомъ количествѣ гнѣздится на низменности въ садахъ и прирѣчныхъ лѣсахъ, но не поднимается высоко въ горы. Радде приводитъ въ своемъ каталогѣ спицъ изъ Боржома съ датою "V. 96", но это еще не доказываетъ, что она тамъ гнѣздится, ибо въ это время большая синицы иногда уже бродятъ выводками. Какъ бы то ни было, а мнѣ на гнѣздовъѣ большая синица никогда не

попадалась высоко въ горахъ, даже въ верхней полосъ лъса. Любимое мъстопребывание большой синицы въ восточномъ Закавказъъ — заросли по ръкамъ и сады. Время вывода дътей у большихъ синицъ значительно колеблется. 28. III. 96 въ самкъ, убитой въ паркъ Муштандъ (Тифлисъ), я нашелъ яйцо на-сносъ; 17. V. 95 у устья р. Тертеръ (близъ сел. Алпаутъ Джеванширскаго уъзда) большия синицы уже летали выводками. 23. V. 94 въ сел. Калагойны близъ сліянія Куры и Аракса въ одномъ изъ столбовъ, подпирающихъ вышку, я нашелъ гнъздо, въ которомъ были еще не оперившіяся дъти.

Съ сентября около Тифлиса и во всѣхъ садахъ города большая синица появляется въ огромномъ количествѣ. При своихъ кочевкахъ она часто посѣщаетъ и совершенно безлѣсныя мѣстности и держится въ маленькихъ кустикахъ.

Прикаспійская форма отдёлена Заруднымъ и Лоудономъ въ особый подвидъ Р. m. caspius, весьма, впрочемъ, слабо отличающійся,

72, a. Periparus ater Michalowskii Bogd. Кавказская черная синица.

Hartert, 360 (Parus ater michalowskii).

72, b. Periparus ater Derjugini Zarudn. et Loudon. Hartert, 360 (Parus ater derjugini).

72, c. Periparus ater phaenotus Blanf. Hartert, 361.

Я не могу съ увъренностью указать область гнъздовья черной синицы.

Въ виду того, что я нашелъ въ предгорьяхъ Талышинскихъ горъ 13. III. 99 около селенія Борджалы (Подгорное тожъ) много итичекъ этого вида, которыя усердно иёли, я думаю, что онё здёсь и гнёздятся. Но нигдѣ болѣе въ такое раннее время я ихъ не наблюдалъ. Въ концѣ мая 1895 года (25—28. V) я встрѣтилъ черныхъ синицъ въ лѣсахъ по склону Муровъ-дага до границы лѣсной растительности и добылъ тутъ какъ старыхъ, такъ и молодыхъ. 9. VI. 94 въ садахъ селенія Рафиденлу онѣ летали выводками. 30. VIII и 15—16. IX. 902 я встрѣтилъ ихъ въ разныхъ мѣстахъ въ сосновыхъ лѣсахъ къ западу отъ Гельской котловины.

Зимою она попадается маленькими стайками въ садахъ Тифлиса. Въ 1906 г. первую такую стайку я замѣтилъ 23. Х. Въ 1894 и 1895 гг. я наблюдалъ ее въ паркѣ Муштаидъ только въ ноябрѣ. Лѣсничій Бртекъ нашелъ нѣсколько гнѣздъ этого (?) вида въ Бакуріанахъ. Они помѣчены въ каталогѣ Кавказскаго Музея 20. V. 98. Но, означаетъ ли это время нахожденія гнѣзда или поступленія его въ Музей, рѣшить теперь трудно. Къ сожалѣнію, самъ Бртекъ вовсе не писалъ этикетокъ къ собираемымъ имъ предметамъ.

Hartert называеть закавказскую черную синицу Parus ater michalowskii Bogdanow, а Зарудный и Лоудонъ описали въ послъднее время еще Parus ater derjugini. Кромъ того въ Талышъ и по Араксу живетъ несомнънно Р. а. phaenotus. Я не берусь и не могу разбирать эти подвиды, но замъчу, что, въроятно, Р. а. Michalowskii свойственна западному Закавказью, а упомянутые мною экземпляры изъ гельскихъ лъсовъ дегко, можетъ быть, относятся именно къ Р. а. derjugini, равно какъ и наблюдавшіеся мною въ ноябръ 1906 г. въ ущельъ Чороха (Артвинскій округъ).

73. Cyanistes coeruleus L. Лазоревка.

Мензбиръ, II, 806.

На низменностяхъ восточнаго Закавказья и предгорьяхъ осъдлая птица. Особенно многочисленна въ заросляхъ по Курѣ отъ Тифлиса до Сальянъ и въ Талышинской низменности.

Въ предгорьяхъ Джеванширскаго увзда я убилъ молодую 25. V. 95. Высоко въ горахъ, даже въ верхнемъ поясъ лъса я никогда лазоревки не наблюдалъ, хотя, по Радде, она и водится еще въ Боржомъ. Зимою въ долинъ Куры число ихъ значительно увеличивается.

По имѣющимся въ доступной мнѣ литературѣ даннымъ я не могъ выяснить, относится ли наша лазоревка къ типичной формѣ или нѣтъ.

74. Aegithalos irbyi caucasicus Lorenz. Кавказская долгохвостая синица:

Мензбиръ, II, 837 (Acredula).

Также обыкновенная гнѣздящаяся птица Кавказа. Часто встрѣчается во всѣхъ лѣсахъ низменныхъ и горныхъ, за исключеніемъ Талыша, гдѣ вполнѣ замѣнена слѣдующимъ видомъ.

3. III. 96 въ убитой на низменности Арешскаго уъзда самкъ я нашелъ уже яйцо на-сносъ. 23. V. 96 на Кубинской низменности я встрътилъ этихъ синицъ летающими выводками. Молодыхъ легко было узнать по короткому хвосту. Зимою стайки долгохвостыхъ синицъ бродятъ повсюду и часто попадаются въ тифлисскихъ садахъ.

75. Aegithalos tephronotus Günth. Талышинская долгохвостая синица.

Мензбиръ, II, 837 (Acredula).

Обыкновенная осёдлая птица талышинскихъ лёсовъ. Я встрёчалъ здёсь выводки уже съ половины апрёля.

76. Anthoscopus pendulinus caspius Poelzam. Каспійскій ремезъ. Hartert, 390.

Ремезъ обыкновененъ, хотя и мало замѣтенъ по всѣмъ рѣчнымъ долинамъ восточнаго Закавказья и побережью Каспійскаго моря. Я чаще находилъ его старыя гнѣзда, которыя очень замѣтны зимою, чѣмъ самое птичку. Послѣднюю я наблюдалъ только въ Сальянахъ и на Талышинской низменности. Гнѣзда они строятъ обыкновенно на свѣшивающихся, по большей части надъ водою, вѣтъяхъ ивы, между двумя расходящимися сучками. 14. VI. 97 я нашелъ въ Сальянахъ только что начатое гнѣздо, помѣщавшееся въ развилинѣ нависшей надъ Курою вѣтки, и слѣдилъ за его постройкой до 17. VI, когда долженъ былъ уѣхать. Матеріаломъ для постройки служилъ ивовый пухъ, который усердно таскали обѣ птички. За $2^{1/2}$ сутокъ наблюденія онѣ удлинили гнѣздо всего на толщину большого пальца.

Пустыя гитада ремезовъ въ значительномъ количествт я находилъ недалеко отъ Тифлиса въ маленькомъ лѣскт по правому берегу Куры противъ ст. Авчалы, въ Джеватт, Аралыхт и др. мѣстахъ.

77. Panurus biarmicus russicus Brehm. Усатая синица. Hartert, 405.

Въ подходящихъ мѣстахъ живетъ по всему каспійскому побережью отъ Ленкорани до устья Волги, какъ я могъ убѣдиться по шкуркамъ въ коллекціяхъ разныхъ любителей. Въ Ленкорани я видѣлъ у лѣсничаго П. О. Василевскаго экземиляръ, добытый въ камышахъ Ленкоранскаго морца (Ольховское озеро). По письменному сообщенію Θ . Д. Плеске, встр'ячается и въ низовьяхъ Кубани и въ Терской области.

Cem. 11. Laniidae. Сорокопутовыя.

78, a. Enneoctonus collurio L. Жуланъ. Мензбиръ, II, 717 (Lanius collurio).

78, b. Enneoctonus collurio Kobylini Buturlin. Закавказскій жуланъ.

Buturlin, Ibis, 1906, p. 416.

Обыкновеннѣйшая птица всего Кавказскаго края. Я встрѣчалъ его въ подходящихъ мѣстахъ рѣшительно повсюду, но чаще всего онъ встрѣчается все же на низменности. Любимѣйшее мѣстопребываніе жулана — изгороди вокругъ садовъ и обработанныхъ полей. По дорогамъ и изгородямъ онъ поднимается высоко въ горы, но въ альпійской области я его никогда не видалъ. Излишне, пожалуй, говорить, что онъ не встрѣчается ни въ сплошныхъ густыхъ лѣсахъ, ни среди лишенной даже кустиковъ степи. Но въ саду . Іѣтней Трухменской ставки, кругомъ которой на большое протяженіе тянутся лишенныя всякой кустарниковой заросли степи, жуланъ гнѣздится. На черноморскомъ побережьѣ около Кобулетъ это — положительно самая обыкновенная птица, встрѣчающаяся на каждомъ шагу, тогда какъ авифауна тамъ вообще бѣдна.

Въ восточное Закавказье жуланъ прилетаетъ въ самомъ началѣ апрѣля, въ Тифлисъ въ 1895 г. прилетѣлъ 7. IV. Около половины іюня встрѣчаются молодые еще плохо летающіе. Исчезаетъ изъ Закавказья довольно рано, уже въ августѣ; въ послѣднихъ числахъ этого мѣсяца я уже никогда его не встрѣчалъ.

С. А. Бутурлинъ въ недавнее время описалъ (Ibis, 1906, р. 416) жулана западнаго Закавказья какъ особый подвидъ Enneoctonus collurio Kobylini. Еще раньше на особенности закавказскаго жулана (изъ Ленкорани) указывалъ Радде и сѣверно-кавказскаго — Лоренцъ. Поэтому, вѣроятно, всѣ кавказскіе жуланы относятся именно къ этому подвиду, но, можетъ быть, на Сѣверномъ Кавказѣ, напримѣръ, въ ставропольскихъ степяхъ, встрѣчается и типичная форма, почему въ заголовкѣ этой статьи я и ставлю оба названія.

79. Lanius senator L. Красноголовый сорокопуть. Мензбиръ, II, 715 (Lanius rufus); Hartert, 434.

Я встрѣтилъ этого сорокопута только по Бозъ-дагу. 3. V. 95 убилъ одного, вѣроятно, пролетнаго, на этой возвышенности въ Елисаветпольскомъ у., и въ значительномъ количествѣ встрѣчалъ его въ ущельяхъ Бозъ-дага въ Арешскомъ у. Экскурсируя 16. V. 94 вмѣстѣ съ А. Б. Шелковниковымъ, мы нашли въ одномъ изъ ущелій вышеупомянутой возвышенности нѣсколько гнѣздъ красноголоваго сорокопута, которыя помѣщались довольно открыто въ кустахъ держи - дерева (Paliurus australis).

80. Lanius minor Gmel. Черноголовый сорокопутъ. Мензбиръ, II, 723.

Очень обыкновенень повсюду на низменности и невысоко въ предгорьяхъ. На Съверномъ Кавказъ я нашелъ его гнъздящимся въ Лътней Трухменской ставкъ. Держится въ садахъ, мелколъсьъ и ръчныхъ долинахъ. 27. IV. 95 въ Елисаветпольскомъ у. на Куръ я встрътилъ, очевидно, только что прилетъвшую стайку этихъ птицъ. Въ восточномъ Закавказъъ улетаетъ въ августъ, — кажется, еще раньше жулана.

Вильконскій считаеть его не гивздящимся въ изслѣдованной имъ мѣстности, но въ концѣ іюля я нашель въ дельтѣ р. Кинтришъ выводокъ, державшійся въ чащѣ, гдѣ, очевидно, было ихъ гиѣздо. Не думаю, чтобы такіе молодые выводки были способны на длинныя перекочевки.

81. ? Lanius excubitor L. Большой сорокопуть. Мензбиръ, II, 728.

6. XI. 96 я убилъ одного большого сорокопута въ нагорной части Елисаветнольскаго у. близъ селенія Ново-Горѣлое. Онъ ѣлъ полевку, насаженную на сухую колючку.

Сем. 12. Ampelidae. Свиристелевыя.

82. Bombycilla garrula L. Свиристель.

Мензбиръ, II, 708 (Ampelis garrulus); Hartert, 456.

Въ суровыя зимы мѣстные охотники часто приносили мнѣ для опредѣленія свиристелей, убитыхъ около Тифлиса или въ лѣсахъ

Тифлисскаго убзда. Итица эта появляется здёсь всегда маленькими стайками и служить предвъстникомъ холодной зимы.

Сем. 13. Sylviidae. Славковыя.

83. Aëdon familiaris Ménétr. Краснохвостка, тугайный соловей. Мензбиръ, II, 974 (Sylvia familiaris).

Краснохвостка обыкновенна во всей низменности восточнаго Закавказья, но держится только на низменности, нисколько не поднимаясь въ предгорья. Самый западный пунктъ, гдѣ я ее встрѣтилъ, очевидно, еще на прилетѣ — сел. Мансурлы Елисаветпольскаго уѣзда на Курѣ (2. V. 95) и сел. Бабы на Араксѣ (Джебраильскаго уѣзда). По побережью Каспійскаго моря эта птичка еще очень обыкновенна въ южной, степной части Кубинскаго уѣзда, но въ сѣверной, лѣсистой его части уже не встрѣчается.

Я встрѣчалъ тугайнаго соловья обыкновенно въ безплодныхъ выжженныхъ солицемъ мѣстахъ со скудною растительностью. Если замѣтишь гдѣ нибудь среди солончака два-три кустика тамариска, то, навѣрное, здѣсь же встрѣтишь и Aëdon familiaris. Онъ любитъ также находящіяся среди степи сухія канавы и рвы, которые, вѣроятно, представляютъ ему удобство для устройства гнѣзда. Человѣка онъ боится мало и охотно держится среди самыхъ селеній и гнѣздится даже въ маленькихъ палисадникахъ передъ домами (Сальяны).

Прилетаетъ эта интересная итичка въ восточное Закавказье въ самомъ началѣ мая; отлета мнѣ наблюдать не приходилось, такъ какъ осенью я никогда не бывалъ въ обитаемыхъ ею мѣстахъ.

Хотя я и не занимаюсь спеціально систематикой птицъ, но не могу не высказать здёсь, что, по моему мнёнію, тугайный соловей вполнё заслуживаетъ того, чтобы быть отдёленнымъ отъ славокъ въ особый родъ. Кто видёлъ его на волё, вполнё согласится со мною, что по своимъ повадкамъ онъ скорёе напоминаетъ чекана, чёмъ славку. Подобно чекану онъ избёгаетъ густой растительности, обыкновенно прыгаетъ по землё и, вскочивъ на какую нибудъ кочку или камень, въ два пріема задираетъ кверху хвостикъ и "чакаетъ" совсёмъ какъ чеканъ. Только когда онъ поетъ, садится гдё нибудь на кустикъ,— однако, невысоко отъ земли. Пёніе его чрезвычайно пріятно и превосходитъ пёніе соловья Гафиза.

Долженъ замѣтить здѣсь, что слово "бюль-бюль" переводять обыкновенно соловей, и такового оно дѣйствительно обозначаеть книжно. Но народъ называеть этимъ именемъ вообще всякую маленькую пѣвчую птичку. Одинъ мулла разсказывалъ мнѣ, что бюлоюлей есть семь сортовъ: красный, желтый и т. д.

84. Sylvia nisoria Bechst. Ястребиная славка.

Мензбиръ, II, 946.

Я встрѣчалъ ястребиную славку во второй половинѣ апрѣля на Талышинской низменности (сел. Вель, 19. V. 97) и въ концѣ этого мѣсяца въ долинѣ р. Куры, гдѣ, по Радде, она гнѣздится, именно 26. V. 95 въ садахъ сел. Карасахкалъ на Курѣ (Елисаветпольскаго уѣзда). Но вообще это — довольно рѣдкая здѣсь птица.

85. Sylvia cinerea fuscipilea Landb. Сърая славка. Мензбиръ, II, 950.

На низменности восточнаго Закавказья сѣрая славка обыкновенна повсюду, но распространена преимущественно на низменности и только невысоко поднимается въ предгорья. Держится она въ густомъ кустарникѣ какъ среди рѣчныхъ тугаевъ, такъ и въ открытой степи. Любитъ кустики гребенщика (Тамагіх), гдѣ встрѣчается вмѣстѣ съ Aëdon familiaris и Sylvia mystacea.

86. Sylvia hortensis Bechst. Садовая славка. Мензбиръ, II, 955.

Въ восточномъ Закавказъв столь же рвдка, какъ и ястребиная славка. На гивздовь я наблюдаль ее, собственно, только одинъ разъ—12. V. 96 въ сел. Ахсу Шемахинскаго увзда у южнаго подножья Кавказскаго хребта, еще на низменности.

На весениемъ пролетъ въ Тифлисъ я наблюдалъ ее въ началъ апръля (6. IV. 98), на осениемъ — во второй половинъ августа (21. VIII. 96).

87. Sylvia сиггиса L. Славка-завирушка. Мензбиръ, II, 960.

Славка-пересмѣшка довольно обыкновенна на низменности восточнаго Закавказья и въ лѣсномъ поясѣ поднимается довольно

высоко въ горы: такъ, я встрѣтилъ ее въ предгорьяхъ Муровъ-дага (24. V. 95) и въ горной части Кубинскаго уѣзда.

Экземпляры, добытые 30. IV. 97 на островѣ Сари, отличались довольно замѣтно отъ другихъ, но, къ сожалѣнію, были потеряны при возвращеніи оттуда.

Я упоминаль уже, что Радде уничтожиль мои этикеты и написаль свои, при чемъ страшно все перепуталь. Въ особенности это относится къ этому виду. Экземпляры $\stackrel{\sim}{N}$ 47 f — l, помѣченные "Тифлисъ, 29. VIII. 93", убиты не въ Тифлисъ и не въ указанное время, ибо въ 1893 г. я здѣсь итицъ еще не собираль.

Осенній пролеть въ Тифлисъ бываеть въ концъ августа.

88. Sylvia mystacea Ménétr. Усатая славка.

Мензбиръ, II, 964.

Первый разъ я встрѣтилъ парочку этихъ птичекъ недалеко отъ сліянія Куры съ Араксомъ около селенія Джеватъ въ маленькихъ кустикахъ по берегу Аракса 23. ПІ. 95. На другой день я нашелъ ихъ во множествѣ въ садахъ сел. Калагойны на Араксѣ, въ трехъ верстахъ отъ устья, на муганской сторонѣ. Самцы усердно иѣли. Во время дальнѣйшаго моего путешествія въ томъ-же году мнѣ удалось прослѣдить усатую славку до сел. Алабашлы Елисаветпольскаго уѣзда на западъ, — западнѣе я не изслѣдовалъ, — т. е. почти до рѣчки Шамхоръ.

Въ 1897 году я во множествѣ нашелъ ее около Сальянъ и отсюда къ югу вплоть до Ленкорани и Астары.

Такимъ образомъ, оказалось, что видъ этотъ распространенъ по всей низменной части долины р. Куры и при томъ вездѣ здѣсь обыкновененъ. По каснійскому же побережью я прослѣдилъ его отъ нашей персидской границы къ сѣверу до рѣчки Чагаджикъчай въ Кубинскомъ уѣздѣ, гдѣ встрѣтилъ его 26. VI. 96 въ мелкихъ чахлыхъ заросляхъ пшата и другихъ колючихъ деревьевъ. Убитыя здѣсь птицы были старыя, въ очень обтрепанномъ перѣ.

Усатая славка держится преимущественно въ садахъ и небольшихъ кустикахъ, особенно въ гребенщикѣ, который небольшими группами попадается и среди голой степи. Въ лѣсахъ и густыхъ заросляхъ, "джонгляхъ", какъ ихъ называетъ Радде, я никогда ея не встрѣчалъ. Весною, скоро послѣ прилета, эта птичка вовсе не боязлива и подпускаетъ очень близко, такъ что въ это время

очень легко можно добыть сколько угодно экземпляровъ. Но позже она становится очень осторожною; къ тому же, растительность развивается, кустарники покрываются листьями, и найти усатую славку въ мав уже трудно. 2. VI. 97 въ Сальянахъ, въ твхъ мвстахъ, которыя въ апрвлв кишели этими славками, очевидно, здёсь гивздящимися, я не встретилъ уже ни одной, несмотря на самые тщательные поиски. Вфроятно, после вывода молодыхъ онв откочевываютъ въ другое мвсто.

Усатая славка — очень подвижная птичка и, подобно пѣночкамъ, находится въ непрестанномъ движеніи. Въ брачную пору самецъ на короткое время выбирается на выдающійся сучекъ, поетъ свою хорошенькую пѣсенку и снова ныряетъ въ чащу.

89. Sylvia atricapilla L. Черноголовая славка.

Мензбиръ, II, 966.

Черноголовка гнѣздится по садамъ и тугаямъ низменности восточнаго Закавказья, а также, вѣроятно, и въ предгорьяхъ. Относительно послѣднихъ у меня есть, впрочемъ, только одно свое личное наблюденіе, именно я слышалъ въ горной части Шемахинскаго уѣзда въ сел. Астраханкѣ ея характерное пѣніе 19. V. 96. На низменности же я находилъ ее около сел. Бегманлу Джебраильскаго уѣзда (7. VI. 94) на Араксѣ, въ часто уже упоминавшемся сел. Ахсу Шемахинскаго уѣзда (12. V. 96), и на Талышинской низменности около пограничнаго мѣстечка Астара (21. IV. 97). Около Тифлиса она появляется въ концѣ марта и исчезаетъ въ концѣ сентября. 7. IV. 96 я наблюдалъ здѣсь цѣлую стайку этихъ птичекъ, очевидно, пролетную.

90. Phylloscopus nitidus Blyth. Желтобрюхая пѣночка. Мензбиръ, II, 916.

Желтобрюхая ивночка — довольно обыкновенная птица лвсовъ и садовъ восточной части Кавказскаго хребта. Я нашелъ ее гнвздящеюся въ Шемахинскомъ увздв: въ садахъ сел. Маразы, на родникв Халтава (2. V. 96), въ Астраханкв (5. V. 96) на южномъ склонв хребта и въ лвсу у сел. Алты-агачъ, на самомъ перевалв, здвсь очень невысокомъ (20. V. 96); на свверномъ склонв хребта — въ лвсахъ горной части Кубинскаго увзда, близъ сел. Сусай (15. VI. 96) и др.

Въ Ленкоранскомъ уёздё, какъ о томъ отмётиль въ своемъ каталогё Радде, я ея не находиль. Экземпляръ, помёченный этимъ ученымъ, по непонятнымъ мнё причинамъ, какъ найденный въ Ленкоранскомъ уёздё (№ 58 f), на самомъ дёлё добытъ мною въ сел. Астраханкё Шемахинскаго уёзда.

91. Phylloscopus trochillus L. Пъночка-весничка. Мензбиръ, II, 926.

Лътомъ въ Закавказъъ я нигдъ не встръчалъ пъночки-веснички.

Весною она появляется въ Тифлисѣ гораздо позже иѣночкикузнечика, именно въ первой половинѣ апрѣля, и въ долинѣ р. Куры задерживается до конца этого мѣсяца. Въ Ленкоранскомъ же уѣздѣ она встрѣчается уже въ началѣ марта (4. III. 96).

Осенью весничка появляется тоже раньше кузнечика, именно уже въ первой половинѣ августа и держится здѣсь до начала сентября.

92. Phylloscopus collybita Vieill. Пъночка-кузнечикъ. Мензбиръ, II, 931.

На гнёздовьё я нашель пёночку-кузнечика въ лёсномъ поясё центральнаго Закавказья и южнаго Дагестана. Гнёздится ли она на низменности, я не знаю.

Весною она появляется около Тифлиса въ началѣ марта и держится до начала апрѣля, а осенью въ началѣ октября. Какъ весенній, такъ и осенній пролетъ этой пѣночки очень обиленъ и всѣ окрестные кустики и самые сады города во время валового пролета бываютъ полны этими птичками. Держатся онѣ, однако, вразсынную.

93. Phylloscopus Lorenzi Severts. Кавказская пъночка.

Lorenz, Beitr. z. Kenntniss der Ornithol. Fauna an d. Nordseite des Kaukasus, p. 28; Мензбиръ, II, 937 (Ph. sindianus); Hartert, 506.

Только однажды, именно 22. X. 95 я добыль одинь экземилярь этого вида въ паркъ Муштаидъ въ Тифлисъ.

Курьезно, что этотъ экземпляръ отмѣченъ въ каталогѣ Радде и подъ именемъ Ph. sindianus и подъ именемъ Ph. tristis.

94. Hypolais icterina Vieill. Лъсная малиновка.

Мензбиръ, II, 903.

И нашель лѣсную малиновку гнѣздищеюся въ большомъ числѣ въ узкомъ ущельѣ р. Ленкоранки близъ сел. Руа, а затѣмъ и въ другихъ мѣстахъ Талышинской низменности, напр., въ лѣсу около селенія Бутасаръ.

Ущелье р. Ленкоранки близъ сел. Руа было удивительно похоже на средне-русскій лѣсной оврагъ, вродѣ тѣхъ, которые въ былое время прорѣзывали Воробьевы горы подъ Москвой. Стѣны его, конечно, были грандіознѣе, но такъ же круты, а дно такъ же ровно и такъ же поросло тонкими высокими ольхами, на верхушкахъ которыхъ и пѣли лѣсныя малиновки. Тутъ же жили западный соловей и сѣрыя мухоловки, и, къ довершенію сходства, раздавался крикъ вертишейки. Словомъ, птичья фауна была та же, что подъ Москвой.

Странно, что лѣсной малиновки не нашелъ Радде, который только Талышъ подробно и изслѣдовалъ. Это — очень замѣтная птичка здѣшнихъ лѣсовъ.

95. Iduna calligata Licht. Бормотушка.

Мензбиръ, II, 907.

Бормотушка встрѣчена мною только на узкой поросшей мелкимъ кустарникомъ полосѣ по морскому берегу въ южной части Ленкоранскаго уѣзда въ маѣ (сел. Кассаларъ, 6. V. 97; с. Шахъ-Агачъ, 29. V. 97) и около Сальянъ (20. V. 97). Какъ показываетъ время ея нахожденія, она здѣсь гнѣздится.

96. Iduna pallida Hempr. et Ehrenb. Блъдная малиновка. Мензбиръ, II, 909.

Блѣдная малиновка очень обыкновенна по всему каспійскому побережью, гдѣ я встрѣчалъ ее отъ Ленкорани до Низовой пристани (сел. Михайловское) Кубинскаго уѣзда.

Здѣсь она держится главнымъ образомъ въ садахъ на высокихъ деревьяхъ. Самцы поютъ на самой верхушкѣ дерева и имѣютъ обыкновеніе съ пѣніемъ перелетать съ верхушки одного дерева на верхушку другого, при чемъ, часто трепеща крылышками, сперва поднимаются косо вверхъ, а затѣмъ спускаются, описавъ такимъ образомъ дугу. Внутри страны я встрѣтилъ эту птичку только около Тертера Джеванширскаго уѣзда, — слѣдовательно, у подножья Карабахскихъ горъ, 2. VI. 95 въ низкихъ заросляхъ по канавѣ, и въ садахъ сел. Ахсу Шемахинскаго уѣзда.

Когда прилетаетъ къ намъ эта птичка, я не знаю. Могу только замѣтить, что позже всѣхъ другихъ мелкихъ птичекъ. Я встрѣчалъ ее не раньше 1. VI. Описываемыя эволюціи самчики продѣлывали въ первой половинѣ іюня.

Во всей Кубинской низменности блѣдная малиновка очень многочисленна, но въ предгорьяхъ, даже на небольшой высотѣ, напримѣръ, около сел. Кимиль, ел уже нѣтъ. Въ камышовыхъ заросляхъ эта птичка никогда не встрѣчается.

97. Acrocephalus phragmitis Bechst. Камышовка-барсучекъ. Мензбиръ, II, 880.

Къ концѣ апрѣля 1897 г. я добылъ нѣсколько экземпляровъ камышовки-барсучка на низменности южной части Ленкоранскаго уѣзда, въ садахъ и въ камышахъ озера Каладагна около сел. Арчевань (сел. Вель, 12. IV. 97; оз. Каладагна, 23. IV. 97). Судя по тому, что 12. V. 98 я нашелъ ее около станціи Кумбаши, и по болѣе позднимъ находкамъ Радде, эта птичка здѣсь гнѣздится.

Въ камышахъ озеръ Черепашьяго и Лиси около Тифлиса я часто наблюдалъ въ концѣ апрѣля, повидимому, этотъ видъ; но, гнѣздится ли онъ здѣсь или только пролетаетъ, я навѣрное не знаю.

98. Acrocephalus turdoides Meyer. Дроздовидная камышовка. Мензбиръ, II, 887.

Дроздовидная камышовка такая зам'ятная птица, что просл'ядить ея распространеніе очень легко, хотя и далеко не легко ее добыть. Я встр'язалъ ее р'яшительно везд'я, гд'я есть вода и камышовыя заросли — отъ станицы Государственной Терской области на С'яверномъ Кавказ'я до ленкоранскихъ морцовъ въ Закавказь'я. Тамъ, гд'я по берегамъ Куры существуютъ обширныя камышовыя заросли, озерки и старыя русла, именно въ пред'ялахъ Джеванширскаго, Шушинскаго и Джеватскаго у'яздовъ Елисаветпольской и Бакинской губ., дроздовидная камышовка встр'ячается въ громадномъ количествъ. Около Тифлиса она встръчается въ небольшомъ числъ на озерахъ Черепашьемъ, Лиси и Соленомъ. На послъднемъ бываетъ иногда многочисленна. Въ окрестности Тифлиса дроздовидная камышовка прилетаетъ во второй половинъ апръля.

99. Acrocephalus palustris Bechst. Болотная камышовка. Мензбиръ, II, 893.

Болотная камышовка встрѣчена мною на гнѣздовьѣ въ горной части Шемахинскаго и Кубинскаго уѣздовъ и южномъ Дагестанѣ. Здѣсь она держится вовсе не на болотахъ, а на лугахъ и лѣсныхъ полянахъ, покрытыхъ высокою травянистою растительностью, среди которой и гнѣздится. Я заключаю это изъ того, что часто наблюдалъ въ такихъ мѣстахъ парочки, поведеніе которыхъ ясно показывало, что у нихъ по-близости находится гнѣздо; найти таковое мнѣ, однако, не удавалось. Въ Дагестанѣ въ долинѣ р. Самура эта птичка по хлѣбнымъ полямъ поднимается до аула Рутулъ. Въ Шемахинскомъ уѣздѣ я наблюдалъ болотную камышовку во второй половинѣ мая (с. Кюрдамичъ, 19. V. 96), въ Кубинскомъ уѣздѣ — въ срединѣ іюня, къ каковому времени и относится ея гнѣздованье.

Одинъ разъ, именно 10. V. 95, я встрътилъ ее на низменности Арешскаго уъзда.

На пролетѣ я наблюдалъ ее въ Тифлисѣ въ концѣ августа.

100. Acrocephalus streperus Vieill. Тростниковая камышовка. Мензбиръ, II, 896.

Я встрѣчалъ тростниковую камышовку только на осеннемъ пролетѣ въ Тифлисѣ. Она появляется здѣсь въ августѣ и бываетъ весьма многочисленна во всѣхъ садахъ города и въ окрестностяхъ.

Acrocephalus dumetorum Blyth.

Такъ какъ Радде уничтожилъ мои этикетки, то я теперь совсѣмъ не могу рѣшить, откуда происходитъ экземпляръ № 73а съ датой "Тифлисъ, IV. 93". Во всякомъ случаѣ, въ апрѣлѣ 1893 года я еще не жилъ на Кавказѣ.

101. Cettia cetti Marm. Соловыная камышовка.

Мензбиръ, II, 875.

Я добыль только одинь экземплярь соловьнной камышовки 23. IV. 97 на Каладагнинскомъ морцѣ въ южной части Ленкоранскаго уѣзда. Птичка эта вовсе не рѣдка здѣсь, но условія, при которыхъ она встрѣчается, дѣлаютъ добываніе ея необычайно труднымъ. Въ Ленкоранскомъ уѣздѣ эти маленькія птички жили на заросшихъ камышомъ топяхъ, гдѣ держались у самой земли, т. е. у поверхности топи, да притомъ въ такой темнотѣ, что едва можно было, подъѣхавъ въ удобномъ мѣстѣ на лодкѣ, разглядѣть маленькую птичку, быстро мелькающую среди частыхъ толстыхъ стеблей камыша. Далеко въ такой гущинѣ не видно, близко стрѣлять нельзя. Кромѣ того, птичку не приходится видѣть долѣе одного мгновенія. Вотъ почему она сравнительно рѣдко дѣлается добычею коллектора.

Сем. 14. Turdidae. Дроздовыя.

Полсем. Saxicolinae.

102. ? Pratincola rubicola L. Черноголовый чеканъ. Мензбиръ, II, 1011.

Г. И. Радде отнесъ къ этому виду одинъ экземпляръ, убитый мною около Тифлиса 11. IV. 96, и другой — около Шемахи 8. V. 96, слъдовательно, уже гнъздящійся тамъ. Эти опредъленія кажутся мнъ сомнительными.

103. Pratincola Hemprichii Ehrenb. et intermed. Бълохвостый чевань.

Мензбиръ, II, 1014.

У Тифлиса я наблюдаль луговыхъ чекановъ на пролетѣ по сырымъ лугамъ въ концѣ марта.

Въ большомъ количествъ найдены были мною эти чеканы на гнъздовьт въ мат 1896 г. въ предгорьяхъ Кавказскаго хребта въ Шемахинскомъ утздъ. Они держались здъсь по сырымъ лугамъ. Большинство добытыхъ въ этой мъстности чекановъ отмъчено проф. М. А. Мензбиромъ, какъ "intermed.".

По немногу, главнымъ образомъ все въ мартѣ, я встрѣчалъ бѣлохвостаго чекана во многихъ мѣстахъ долины р. Куры и на Талышинской низменности. Но онъ, вѣроятно, не гнѣздится здѣсь.

104. Pratincola rubetra L. Луговой чеканъ. Мензбиръ, II, 1017.

На низменности я находилъ лугового чекана весною (во второй половинѣ апрѣля) на хорошихъ лугахъ по долинѣ р. Куры: близъ Тифлиса у Соленаго озера, въ Елисаветиольскомъ (18. IV. 95) и Арешскомъ уу. Елисаветиольской губ., и на Талышинской низменности (с. Вель, 19. IV. 97; Сейдакерань, 4. V. 95). Вѣроятно, онъ и гнѣздится здѣсь, на что указываетъ какъ нахожденіе его на Талышинской низменности еще въ маѣ, такъ и то обстоятельство, что въ августѣ я встрѣчалъ его близъ Тифлиса выводками. Однако, это — только предположенія. Несомнѣнно же на гнѣздовьѣ я встрѣтилъ его по военно-грузинской дорогѣ близъ станц. Гудауръ (7000'), а на черноморскомъ побережьѣ — близъ Кобулетъ въ 1906 году.

Рѣдкости этотъ чеканъ въ Закавказъѣ, во всякомъ случаѣ, не представляетъ, но вообще онъ нигдѣ не попадается въ большомъ количествѣ.

105. Saxicola oenanthe L. Каменка обыкновенная.

Мензбиръ, II, 1022.

"Чакъ-чаки" (татарск., всѣ каменки).

Вмѣстѣ съ Saxicola isabellina это — самые обыкновенные представители рода Saxicola на протяжении всего Кавказскаго края.

Въ долинѣ Куры и около Тифлиса обыкновенная каменка появляется довольно поздно, только въ концѣ марта, и исчезаетъ довольно рано. Мнѣ кажется это довольно страннымъ, но около Тифлиса по крайней мѣрѣ, гдѣ я весною экскурсировалъ довольно часто, я положительно не встрѣчалъ ее раньше 30. III. По прилетѣ каменки нѣкоторое время держатся по пашнямъ и лугамъ, а затѣмъ уже занимаютъ для вывода дѣтей свои обычныя каменистыя мѣста: каменныя розсыпи, глинистые обрывы и особенно каменистыя русла рѣкъ, по которымъ поднимаются очень высоко въ горы, даже среди лѣсистыхъ мѣстностей. Около Тифлиса обыкновенная каменка гнѣздится на высотѣ около 2000'; на Араратѣ осенью, уже при довольно холодной погодѣ я встрѣтилъ ее

на высотѣ около 9000'; въ Талышинскихъ горахъ около Кяльвяза находилъ, несомнѣнно, на гнѣздовьѣ на высотѣ 7000', и на такой же высотѣ въ многихъ мѣстностяхъ Дагестана. Гнѣздится ли эта птичка въ восточномъ Закавказъѣ гдѣ нибудь на уровнѣ моря, я не знаю. Но на черноморскомъ побережъѣ около Кобулетъ она гнѣздится на морскомъ берегу, который одинъ только удовлетворяетъ, по своей обнаженности, требованіямъ каменки въ этой сплошь покрытой роскошною растительностью странѣ.

Въ предълахъ Кавказскаго края обыкновенная каменка встръчается ръшительно повсюду: отъ Чернаго моря до Касийскаго и отъ ставропольскихъ степей до Талышинскихъ горъ и Агридага.

На зиму обыкновенная каменка въ Закавказъъ рѣшительно нигдѣ не остается. Талышинскіе экземпляры, добытые на высотѣ 7000' близъ перевала Барнасаръ, по-моему, сильно отличались по окраскѣ отъ другихъ, но это пусть разберутъ уже спеціалистыорнитологи.

106. Saxicola isabellina Rüpp. Каменка-плясунья.

Мензбиръ, II, 1028.

Очень обыкновенна во всёхъ пустынныхъ степяхъ Сёвернаго Кавказа и восточнаго Закавказья, держится также по невысокимъ безплоднымъ горамъ, а въ западномъ Закавказьё, за неимѣніемъ болѣе удобнаго мѣста, живетъ на морскомъ берегу вмѣстѣ съ S. oenanthe. Высоко въ горы нигдѣ не поднимается. Самое высокое наблюдавшееся мною мѣстонахожденіе этой каменки, перевалъ черезъ гору Такилту Эриванской губ., къ югу отъ мѣстечка Кульпы, не превышало 4000'.

12. V. 99 я встрётилъ на Сѣверномъ Кавказѣ въ ставропольской степи парочку, гнѣздившуюся въ оставленной норѣ суслика у аула Башанта.

Камней, какъ нѣкоторыя другія каменки, каменка-плясунья не любитъ. Любимое ея мѣстопребываніе — пустынныя солончаковыя степи. Здѣсь она устранваетъ гнѣздо въ оставленной норѣ какого нибудь грызуна. Едва порхающихъ молодыхъ я встрѣчалъ на низменности восточнаго Закавказья въ концѣ апрѣля. Въ началѣ мая они летаютъ уже порядочно. Въ противоположность S. oenanthe, S. isabellina положительно не любитъ и избѣгаетъ каменистыхъ мѣстностей. Скорѣе ее можно встрѣтить на выгонахъ

и склонахъ горъ, покрытыхъ скудною растительностью, но никогда на обнаженныхъ скалахъ.

Въ небольшомъ числѣ каменка-плясунья остается въ Закавъ казъѣ на зиму, и не только на низменности, но иногда даже и у Тифлиса. Нормально же появляется здѣсь уже въ февралѣ.

Около сел. Мансурлы Елисаветпольскаго увзда я нашель гнвздо этой птички, устроенное довольно глубоко въ оставленной норв песчанки (Gerbillus caucasicus).

107. Saxicola deserti Temm. Пустынная каменка.

Мензбиръ, II, 1030.

Я встрѣчалъ пустынную каменку только около Тифлиса. Отдѣльныя парочки и молодыя встрѣчались по скалистому кряжу одной изъ возвышенностей около города.

Лѣтомъ мнѣ не приходилось здѣсь экскурсировать, но въ августѣ я убивалъ молодыхъ и старыхъ, поэтому считаю пустынную каменку рѣдкою, но гнѣздящеюся птицею окрестностей Тифлиса.

108. Saxicola melanoleuca Güld.

Мензбиръ, II, 1031.

Рѣдкая у насъ птица. Одинъ экземпляръ этого вида (♂) былъ добытъ А. Б. Шелковниковымъ въ Арешскомъ у. 30. III. 94.

109. Saxicola aurita Temm.

Мензбиръ, II, 1026.

Я видѣлъ только одинъ экземпляръ этого рѣдкаго вида (♂), тоже добытый г. Шелковниковымъ тамъ же, мѣстн. Мазитъ-дара (въ Бозъ-дагѣ) Арешск. у., 30. III. 94.

110. Saxicola morio Ehrenb. Каменка-плъшанка.

Мензбиръ, II, 1033.

Я наблюдаль каменку-плѣшанку: около Тифлиса; по глинистымь обрывамъ плоскаго хребта Бозъ-дагъ, тянущагося черезъ Елисаветпольскій и Арешскій уѣзды; въ южныхъ предгорьяхъ Кавказскаго хребта и на Талышинской низменности. Въ послѣдней мѣстности она бываетъ только на пролетѣ, въ остальныхъ же, повидимому, гнѣздится; по крайней мѣрѣ, въ августѣ я встрѣчалъ около Тифлиса выводки, а въ другихъ перечисленныхъ здѣсь мѣстахъ наблюдалъ ее во время гнѣздованья.

Каменка-илѣшанка держится предпочтительно на глинистыхъ обрывахъ, но встрѣчается и на скалахъ, которыя другіе чеканы этой группы избѣгаютъ, предпочитая болѣе мягкую почву.

111. Saxicola Finschi Heugl. Черногорлый чеканъ. Мензбиръ, II, 1037.

Черногорлый чеканъ любитъ мѣста, гдѣ глинистые обрывы чередуются съ выходами скалъ, — поэтому истинное царство его представляетъ самая восточная часть Кавказскаго хребта — отъ восточной части Шемахинскаго у. до Апшеронскаго полуострова. Онъ держится здѣсь приблизительно на высотѣ Шемахи. Въ маѣ 1896 г. я встрѣчалъ его здѣсь всюду въ большомъ количествѣ, несомнѣнно, на гнѣздовъѣ.

Въ значительномъ же количествъ я встрътилъ его гнъздящимся и въ Талышинскихъ горахъ, близъ поста Кяльвязъ на высотъ 7000', и осенью по съверному склону Агри-дага; особенно много было ихъ на горъ Такялту къ югу отъ Кульиъ, Эриванской губерніи.

Зимою этотъ чеканъ спускается на низменность, и однажды въ декабрѣ былъ убитъ въ Арешскомъ уѣздѣ.

112. Saxicola vittata Hempr. et Ehrenb.

Зарудный въ своей "Орнитологической фаунъ Закаспійскаго края" * говорить про этого чекана: "между прочимъ довольно часто гиъздился къ 1884 и 1886 гг. въ пустынныхъ горахъ около Баку".

21. VI. 97 на плоскихъ скалистыхъ кряжахъ на сѣверномъ берегу Апшеронскаго полуострова около сел. Мардакянъ я на• блюдалъ пару какихъ то неизвѣстныхъ мнѣ чекановъ. Вѣроятно, они принадлежали къ этому виду.

Подсем. Ruticillinae.

113. Ruticilla phoenicurus L. Обыкновенная горихвостка. Мензбиръ, II, 1001.

На Сѣверномъ Кавказѣ я наблюдалъ обыкновенную горихвостку въ нѣсколькихъ пунктахъ Ставропольской губ., между

^{*} Матеріалы къ познанію фауны п флоры Россійской Имперіи. Отд. зоологич. Вып. II, стр. 59 (1896).

прочимъ 10. V. 99 въ саду при Лѣтней Трухменской ставкѣ, среди голой степи, тянущейся на много верстъ кругомъ.

Въ восточномъ Закавказъв она очень обыкновенна на низменности и въ предгорьяхъ. Ръзкой разницы между распространеніемъ Rut. phoenicurus и Rut. mesoleuca въ вертикальномъ направленін я не зам'тилъ. Она найдена мною въ посл'едней трети апръля и началъ мая на Талышинской низменности (с. Тангерудъ, 22. IV. 97; с. Машханъ, 23. IV. 97; с. Вель, 25. IV. 98), въ долинъ р. Куры, въ Елисаветпольскомъ и Арешскомъ уъздахъ (с. Сафи-Кюртъ, 19. IV. 95; с. Агаси-бегли, 22. IV. 95; Мансурлы, 2. V. 95), въ предгорьяхъ южнаго склона Кавказскаго хребта (Шемаха, 8. V. 96) и около Тифлиса. Въ окрестностихъ последняго по крайней муру, несомнунно, гнуздятся оба вида, такъ какъ въ концѣ августа я убивалъ здѣсь молодыхъ какъ R. phoenicurus, такъ и R. mesoleuca. Въ западномъ Закавказъв въ бассейнъ р. Ріона горихвостка, вёроятно, очень рёдка, такъ какъ я ни разу не встрётиль ея на своемъ пути осенью 1902 г. изъ Гуріи въ Тифлисскую губернію черезъ Месхійскій хребеть и ни разу не видъль ея, проживъ цълое лъто 1906 г. въ Кобулетахъ.

Прилетъ горихвостки я наблюдалъ въ 1896 г. въ Тифлисъ 4. IV, въ 1897 г. въ Ленкорани — 16. IV. Въ Тифлисъ она держится до начала октября; самое позднее время наблюденія — 7. Х. 95 (Муштаидъ).

114. Ruticilla mesoleuca Hempr. et Ehrenb. Бълокрылая горихвостка.

Мензбиръ, II, 1005.

Я наблюдаль бѣлокрылую горихвостку на гнѣздовьѣ въ предгорьяхъ Кавказскаго хребта (с. Боскалъ Шемахинск. у., 10. V. 96) и около Тифлиса, гдѣ встрѣчалъ молодыхъ уже въ концѣ іюля.

115. Ruticilla ochruros Gmel. Кавказская горихвосткачернушка.

Мензбиръ, II, 1006.

Обыкновенная гнёздящаяся птица альпійскаго пояса горъ. На Большомъ Кавказё я встрёчаль ее по военно-грузинской дорогё отъ станціи Гудауръ до ст. Казбекъ, въ Кубинскомъ у. у селенія Лаза при подножьё Шахъ-дага, и всюду въ Дагестанв.

Гнёздится она въ оградахъ и зданіяхъ, сложенныхъ изъ булыжника и дикаго камня безъ цемента. У убитой 27. IV. 99 у станціи Гудауръ самки я нашелъ яйцо на-сносё. 12. VI. 901 я нашелъ въ такой каменной оградѣ близъ Бусарчильскаго перевала гнёздо этой горихвостки, съ птенцами въ пуху.

116. Ruticilla erythrogastra Güld. Мензбиръ, II, 1008.

Я одинъ только разъ встрѣтилъ и добылъ эту высокогорную итицу 18. II. 96, при довольно холодной погодѣ, на скалахъ по берегу р. Куры между Михетомъ и Авчалами.

117. Daulias luscinia L. Западный соловей.

Мензбиръ, II, 982 (Erithacus luscinia).

Всв соловы бюль-бюль (татарск.).

Одинъ экземпляръ западнаго соловья добытъ мною 7. V. 97 въ заросшей по дну ольхою, а по склонамъ разнымъ кустарникомъ узкой балкъ р. Ленкоранки близъ сел. Руа, вмъстъ съ Нуроваіз icterina, при обстоятельствахъ, очень похожихъ на гнъздовъе. Интересно, что въ "Ornis Caucasica" пропущены объ упомянутыя здъсь птицы.

Другой экземпляръ добыть уже, несомнѣнно, на пролетѣ 20. IV. 95 близъ сел. Азуръ-Ахметлы Елисаветпольскаго уѣзда.

118. Daulias philomela Bechst. Восточный соловей.

Мензбиръ, II, 978 (Erithacus philomela).

Восточный соловей — гнѣздящаяся птица Сѣвернаго Кавказа, гдѣ 10. V. 99 я слышаль его въ саду Лѣтней Трухменской ставки Ставропольской губ., и центральнаго Закавказья. Пѣніе его раздается съ мая всюду въ садахъ окрестностей Тифлиса и даже въ большихъ садахъ самаго города.

Во второй половинѣ августа число особей этого соловья въ Тифлисѣ значительно увеличивается: вѣроятно, идетъ пролетъ. Въ это время (16. VIII) они тоже понемногу поютъ, хотя и очень несложно.

На весеннемъ пролетъ однажды онъ былъ встръченъ мною и подъ Ленкоранью (сел. Вель, 11 верстъ къ югу отъ Ленкорани, 19. IV. 97). По пънію очень легко отличить D. philomela отъ D. Hafizi, не труднъе, чъмъ щегленка отъ чижа. Хотя здъщніе

D. philomela поють и несравненно лучше, чѣмъ D. Hafizi, но все же пѣніе ихъ значительно уступаеть пѣнію ихъ собратій въ средней Россіи.

Соловей совсёмъ не такая ужъ смирная птичка, какъ это принято думать. Одинъ соловей, —вёроятно, этого вида, —жившій въ саду при отдёленіи Кавказской шелководственной станціи въ г. Нухё, ежедневно регулярно являлся къ червоводнё осматривать выбрасываемыя "подстилки", т. е. не съёденный шелковичными червями листъ, на которомъ всегда остается небольшое количество отставшихъ или больныхъ червей, которыми онъ и пользовался. При этомъ онъ энергично отгонялъ не только болёе слабыхъ птичекъ, но и нахальныхъ воробьевъ, желавшихъ также попользоваться этими остатками, и однажды (3. V. 904) на моихъ глазахъ одного изъ нихъ, съвшаго черезчуръ близко къ нему, клюнулъ въ голову и обратилъ въ бъгство.

119. Daulias Hafizi Severts. Соловей Гафиза.

Мензбиръ, II, 983 (Erithacus hafizi).

Этотъ соловей весьма обыкновененъ и многочисленъ во всей низменности и предгорьяхъ восточнаго Закавказья и по каспійскому побережью отъ персидской границы до Дербента. Но около Тифлиса, гдѣ его находилъ Радде ("Ornis Caucasica", стр. 195), я его никогда не слыхалъ лѣтомъ и не убивалъ осенью на продетѣ. Его пѣніе, очень плохое и лишь слабо напоминающее соловьиное, такъ характерно, что ошибиться и смѣшать его съ D. philomela невозможно. Въ Кубинскомъ у. онъ тоже многочисленъ, но такъ высоко въ горахъ, какъ это указываетъ Радде, т. е. до 5000′, мнѣ никогда не попадался. Вообще онъ избѣгаетъ густыхъ высокоствольныхъ лѣсовъ и держится исключительно въ мелкихъ заросляхъ, некрупномъ рѣдкомъ лѣсу и особенно въ садахъ.

120. Cyanecula suecica pallidogularis Zarudn. Варакушка блъдногордая.

Я встрѣчалъ варакушку только подъ Тифлисомъ на весеннемъ пролетѣ въ концѣ марта и началѣ апрѣля, и въ долинѣ Куры (Арешскій у.) въ началѣ марта.

Подъ Тифлисомъ варакушки держались обыкновенно на днѣ глубокихъ густо заросшихъ промоинъ, а однажды (26. III. 900) я

встрѣтилъ ихъ на совершенно голомъ берегу Соленаго озера, гдѣ онѣ собирали что-то у самой воды.

Указаніемъ на то, что кавказская варакушка относится къ описанному Н. А. Заруднымъ подвиду С. s. pallidogularis, я обязанъ С. А. Бутурлину, но описаніе этой формы мнѣ, къ сожалѣнію, неизвѣстно.

121. Erythacus rubeculus caucasicus Buturlin. Кавказская зарянка.

Buturlin, Reichenow's Ornith. Monatsber., Jan. 1907, p. 8.

Эта зарянка широко распространена во всемъ Закавказъѣ и живетъ здѣсь осѣдло. Гнѣздится она въ лѣсномъ поясѣ и, весьма вѣроятно, въ заросляхъ на низменности. Я могу, однако, утверждать это только относительно Талыша, гдѣ убивалъ этотъ видъ въ маѣ. Въ другихъ же мѣстахъ восточно-закавказской низменности я не наблюдалъ ея, вѣроятно, только потому, что ее невозможно замѣтить лѣтомъ при ея скрытомъ образѣ жизни въ тѣхъ непролазныхъ заросляхъ, въ которыхъ она держится. 15. VIII. 902 я встрѣтилъ зарянокъ въ заросляхъ рододендрона на Аджарскомъ хребтѣ, почти на границѣ лѣсной растительности.

13. III. 99 въ сел. Борджалы зарянки пѣли такъ усердно, какъ я раньше и не слыхалъ. 16. III, проѣзжая послѣ заката солнца лѣсомъ изъ сел. Арчевань въ сел. Алаша, я видѣлъ, какъ зарянки гонялись другъ за другомъ. Изъ этого я заключаю, что спариваются онѣ въ срединѣ марта. 8. V. 97 въ предгорьяхъ Талышинскихъ горъ между сс. Руа и Бибіаны я убилъ молодую, уже летную зарянку въ гнѣздовомъ нарядѣ. Я убѣдился въ томъ, что это — зарянка, только послѣ второго выстрѣла, которымъ посчастливилось убить молодую и старую вмѣстѣ. Онѣ держались въ лощинѣ среди бурелома и папоротника. Старыя очень волновались, летая надъ молодыми.

18. VI. 97 въ горной части Талыша — Зувандѣ я находилъ уже хорошо летающихъ молодыхъ,

Зимою зарянка весьма многочисленна всюду на низменности, не исключая и тифлисскихъ садовъ. Такъ какъ Радде не различалъ Е. hyrcanus и Е. rubeculus, то весьма странно, что онъ говоритъ о прилетъ зарянокъ (Ornis Caucas., стр. 26) въ Тифлисъ, когда онъ не улетаютъ отсюда и въ самыя жестокія зимы. Обыкновенная зарянка мнъ ни разу въ Закавказъъ не встръчалась. Я

особенно тщательно разсмотрѣлъ экземпляры, добытые мною въ самый разгаръ зимы при большомъ снѣгѣ и морозѣ 22. XII. 95 и 24. XII. 905, но онѣ оказались не типичными, а, какъ я думалъ раньше, Е. hyrcanus, т. е. въ дѣйствительности Е. rubeculus caucasicus.

Молодой экземпляръ, убитый мною въ Манглист 5. IX. 97, имътъ уже цвътъ взрослаго.

Подсем. Turdinae.

122. Turdus pilaris L. Дроздъ-рябинникъ. Мензбиръ, II, 1079.

Я встрѣчалъ рябинника только во время второй половины зимы въ долинѣ р. Куры отъ Мцхета до Арешскаго у. Елисавет-польской губ. Въ окрестностяхъ Тифлиса они держались по покрытымъ мелколѣсьемъ горамъ (Авчалы, Мцхетъ) и въ тугаяхъ по р. Курѣ, а при выпаденіи большого снѣга (сравнительно, по мѣстному) появлялись и въ тифлисскихъ садахъ. Такъ, во время мятели, продолжавшейся нѣсколько дней въ концѣ февраля 1898 г., въ паркѣ Муштаидъ было множество совершенно обезсиленныхъ и страшно исхудалыхъ дроздовъ разныхъ видовъ. Ни въ ноябрѣ, ни въ декабрѣ я ни разу его здѣсь не наблюдалъ.

123. Turdus iliacus L. Дроздъ-бѣлобровикъ.

Мензбиръ, II, 1076.

Въ противоположность мнѣнію, высказанному Радде (Ornis Caucas., стр. 210), бѣлобровикъ является зимующею птицей не только Ленкорани, но, вѣроятно, и всей долины р. Куры, такъ какъ я наблюдалъ его въ Тифлисѣ съ конца ноября до начала апрѣля. Особенно многочисленны были бѣлобровики всю зиму 1896 — 97 гг. въ паркѣ Муштаидъ. Нахожденіе бѣлобровика въ этомъ паркѣ еще 6. IV. 98 кажется мнѣ очень позднимъ, такъ какъ подъ Москвою этотъ дроздъ приступаетъ къ гнѣздованью во второй половинѣ апрѣля, а прилетаетъ уже въ концѣ марта.

124. Turdus musicus L. Пѣвчій дроздъ.

Мензбиръ, II, 1073.

Въ долинъ средняго теченія Куры я наблюдалъ пъвчаго дрозда только позднею осенью (октябрь) и весною (мартъ).

Радде считаетъ пѣвчаго дрозда гнѣздящимся въ лѣсномъ поясѣ до 7000′, кажется, только на томъ основаніи, что наблюдаль его въ Боржомѣ З. IV. Но если такой выводъ вѣренъ, то здѣсь гнѣздится и бѣлобровикъ. Однако, въ лѣтнюю пору ни въ лѣсахъ Карабаха, ни въ талышинскихъ, ни по южному склону Кавказскаго хребта и Кубинскомъ уѣздѣ я никогда никакого другого дрозда кромѣ чернаго не наблюдалъ, а пѣніе бѣлобровика и пѣвчаго дрозда такъ характерно и громко, что мудрено было бы его не услышать. Слѣдовательно, если пѣвчій дроздъ и гнѣздится здѣсь, то, вѣроятно, только въ хвойныхъ лѣсахъ, и обобщеніе Радде ни на чемъ не основано.

125. Turdus viscivorus L. Дроздъ-деряба.

Мензбиръ, II, 1068.

Появляется въ долинъ средняго теченія р. Куры и въ Тифлисъ только при выпаденіи большого снъга въ горахъ. Убитые въ Муштаидъ 1. Ш. 98 были такъ истощены, что почти валилисъ съ дерева. Въроятно, они голодали уже долго, ибо исхудали такъ, что ободранныя тушки казались высохшими.

Насколько я могъ выяснить, деряба гнѣздится въ полосѣ хвойнаго лѣса. Осенью (8. Х. 900) я встрѣчалъ небольшія стайки дерябъ около Сарыкамыша въ смѣшанномъ лѣсу по склону хребта Саганлугъ, и въ сосновыхъ лѣсахъ по горамъ, окружающимъ Гельскую котловину (Ардаганскій округъ Карсской обл., 1. ІХ. 902).

126. Merula merula L. Черный дроздъ.

Мензбиръ, II, 1061.

Кара-тоухъ (татарск.).

Черный дроздъ, несомнѣнно, одна изъ самыхъ обыкновенныхъ и многочисленныхъ осѣдлыхъ птицъ Закавказья. Область гнѣздовья его обнимаетъ поясъ лѣсовъ приблизительно отъ 3000' до 5000', а, можетъ быть, и выше. Но это касается только внутренней части перешейка; по сырому же лѣсистому побережью Талыша и Кутаисской губ. онъ встрѣчается и лѣтомъ и, вѣроятно, гнѣздится на уровнѣ моря.

Осенью въ вост. Закавказъв нормально появляется на низменности въ октябрв раньше или позже, смотря по состояню погоды. Но иногда единичными экземплярами встрвчается и гораздо раньше:такъ,

въ 1894 г. я видѣлъ его около Тифлиса въ началѣ августа. Чѣмъ холоднѣе и чѣмъ больше снѣга выпало въ горахъ, тѣмъ многочисленнѣе черный дроздъ въ тифлисскихъ садахъ и заросляхъ по берегамъ Куры. Однако, не слѣдуетъ думать, что всѣ дрозды обязательно скочевываютъ зимою съ горъ на низменность. Въ безснѣжныхъ мѣстахъ въ теплую сравнительно погоду они и зимою попадаются довольно высоко, вѣроятно, въ мѣстахъ своего гнѣздовья. Такъ, по дорогѣ съ поста Кёръ-оглы на постъ Эрюкъ вдоль турецкой границы я встрѣтилъ чернаго дрозда 7. Х. 902 на склонахъ хребта Топъ-іолъ на высотѣ свыше 5000′; 9. Х. 96 при очень холодной погодѣ на пути изъ Кедабека въ с. Загликъ (Ганджинскія горы), тоже довольно высоко; наконецъ, 8. ХІ. 906 въ Ликанахъ около Боржома.

Въ мартъ черный дроздъ уже исчезаетъ съ низменности, отправляясь на мъста своего гнъздовья. 17. Ш. 96 я не встрътиль уже ни одного въ долинъ Куры у Михета. Съ половины марта слышно ихъ пъніе на мъстахъ гнъздовья, гдъ потеплъе. Въ сел. Борджалы, въ предгорьяхъ Талышинскихъ горъ, я слышалъ ихъ пъніе уже 13. Ш. 99.

127. Merula torquata L. Бълозобый дроздъ.

Мензбиръ, II, 1057.

Бѣлозобый дроздъ встрѣченъ мною только въ субъ-альнійской полосѣ горъ, гдѣ онъ держится въ высокихъ травянистыхъ заросляхъ. Въ Дагестанѣ близъ аула Курушъ я убилъ одного 4. VII. 96 на высотѣ около 8000'. Въ области истоковъ р. Куры къ югозападу отъ Гельской котловины я встрѣтилъ его по р. Лаустанъчаю, у подошвы горы Кабахъ-тапа еще выше — 20. IX. 902, когда вся растительность тамъ уже давно погибла и мѣстами лежалъ снѣгъ.

128. Monticola saxatilis L. Каменный дроздъ.

Мензбиръ, II, 1053.

Каменный дроздъ попадался мнё довольно рёдко, хотя мёстами въ Эриванской губерніи онъ довольно многочисленъ. 27. IV. 99 я убилъ одного самца во время отвратительной погоды близъ станціи Гудауръ военно-грузинской дороги. 24. IX. 900 я встрётилъ его въ Орговскомъ ущельё, къ югу отъ мёст. Игдыръ

Эриванск. губ., а 23. IX. 902 около сел. Мшехъ по дорогѣ изъ Ардагана въ Ольты.

Monticola cyanus L. Голубой дроздъ.

Мит никогда не попадался.

Я упоминаю о немъ только для того, чтобы обратить вниманіе лицъ, пользующихся сочиненіями Г. И. Радде, особенно его каталогомъ "Museum Caucasicum", І, и на слѣдующее обстоятельство.

Радде приводить его для окрестностей Тифлиса (Ornis Caucas., стр. 203), но это врядъ-ли нужно понимать въ прямомъ смыслѣ. И по крайней мѣрѣ во время моихъ многочисленныхъ и многолѣтнихъ экскурсій здѣсь ни разу ни этого, ни предыдущаго вида не встрѣтилъ, хотя и нашелъ кое что не замѣченное Радде. А за 14 гѣтъ занятій при Кавказскомъ Музеѣ я усиѣлъ убѣдиться, что Г. И. Радде ставилъ на этикетѣ "Тифлисъ" на всякомъ предметѣ, лоторый ему приносили въ Тифлисѣ, мало заботясь о настоящемъ его происхожденіи.

Сем. 15. Accentoridae. Завирушковыя.

129. Accentor modularis orientalis Sharpe.

Мензбиръ, II, 1044.

Мић не приходилось наблюдать эту завирушку на гивздовьв, но зимою она очень обыкновения на низменности восточнаго Закавказья, гдв я наблюдаль ее во многихъ мвстахъ долины р. Куры отъ Михета до Сальянъ и въ Талышв. Эта птичка обыкновенно держится въ самыхъ густыхъ заросляхъ у самой земли, такъ что даже зимою, когда кусты обнажены отъ листьевъ, замвтить ее довольно трудно. Поэтому я не рвшаюсь утверждать, что она здвсь никогда не гивздится, ибо усмотрвть ее въ заросляхъ лвтомъ, при ея образв жизни, рвшительно невозможно. Нахожденіе завирушки на низменности еще въ концв апрвля (23. IV. 95, Джеватъ), повидимому, указываетъ на то, что она здвсь гивздится, ибо въ это время всв птицы тамъ приступили уже къ гивздовью.

Я находилъ завирушку исключительно на низменности.

130. Accentor alpinus Gmel. Горпая завирушка. Мензбиръ, II, 1047.

Гивздящаяся птица альпійскихъ луговъ. Я наблюдаль ее въ іюнѣ на Муровъ-дагѣ (въ Ганджинскихъ горахъ), въ Талышинскихъ горахъ и на Шахъ-дагѣ (южный Дагестанъ) на высотъ обыкновенно свыше 7000'.

Альнійская завирушка — очень осторожная птица и подойти къ ней на выстрѣлъ не легко. На Шахъ-дагѣ, гдѣ 17. VI. 96 я добылъ одинъ молодой экземиляръ, она держалась на покрытомъ очень скудною растительностью альпійскомъ лугу съ разбросанными по нему крупными кусками скалъ. Вмѣстѣ съ нею держались Anthus spinoletta и Oraegithus pusillus.

131. Accentor ocularis Radde. Завирушка Радде. Біанки, Ежегодн. Зоолог. Муз. И. Акад. Наукъ, т. IX, стр. 142 (Spermolegus ocularis).

И только разъ встрётиль эту рёдкую завирушку въ березовомъ лёсу на склоне Малаго Арарата на высоте 8800'. Здёсь летала цёлая стайка этихъ птичекъ, которыя держались довольн. скрытно и садились на нижнія вётви деревьевъ. Вслёдствіе очень трудной ходьбы по крутому склону, покрытому очень скользкой травою, я могъ добыть только одну птичку, которая находится нынё въ Зоологическомъ Музев Имп. Академіи Наукъ въ С.-Петероургъ.

Радде (Ornis Caucasica, стр. 192) описаль эту птичку такъ, что профессору М. А. Мензбиру не оставалось дѣлать ничего другого, какъ соединить ее съ Accentor fulvescens. Изслѣдованіе моего экземпляра и экземпляровъ съ Демавенда хранптелемъ орнитологическаго отдѣленія вышеупомянутаго Музея В. Л. Біанки показало, что видъ этотъ самостоятельный, но его характерные признаки, отличающіе его отъ А. fulvescens, были пропущены въ описаніи Радде.

Сем. 16. Cinclidae. Олянковыя.

132. Cinclus cinclus caucasicus Madarasz. Кавказская одянка.

Біанки, Русскія оляпки, "Природа и Охота", 1905, V, стр. 8.

Одянка въ Закавказъй встричается довольно часто на быстрыхъ горныхъ ричкахъ съ прозрачною водой. Осенью 1893 г.

я наблюдаль ее въ Карабахѣ на пути изъ сел. Мигры на Араксѣ въ мѣст. Герюсы. По военно-грузинской дорогѣ я часто встрѣчалъ ее по рр. Арагвѣ и Бѣлой, а также въ Гудомакарскомъ ущельѣ.

18. VIII. 902 я добыль одинь молодой экземилярь близь сел. Гагуа Ахалцихскаго у. на быстрой рѣчкѣ среди лѣса. Довольно часто встрѣчаль я оляпку также въ ущельѣ р. Чороха.

Сем. 17. Troglodytidae. Крапивниковыя.

133. Troglodytes parvulus Koch. Кранивникъ.

Мензбиръ, II, 789.

Крапивникъ очень обыкновененъ зимою на низменности восточнаго Закавказья, но, гивздится ли тутъ, решить мив не удалось, ибо, какъ только здешнія заросли покроются листьями, заметить такихъ скрытныхъ птицъ, какъ крапивникъ и завирушка, становится чрезвычайно трудно. Однако, крапивникъ тамъ, где я наблюдалъ его гивздящимся, напр., подъ Москвою, любитъ по временамъ показываться, такъ что, вероятно, я заметилъ бы его, если бы онъ гивздился подъ Тифлисомъ. На низменности, въ долинъ Куры крапивникъ встречается съ сентября до марта.

Въ лѣсной полосѣ онъ гнѣздится. Лѣсничій Бртекъ показывалъ мнѣ цѣлую серію гнѣздъ этой птички, собранныхъ имъ близъ сел. Бакуріани (выше Боржома) въ маѣ 1896 г. Въ нихъ было мало яицъ (2—3), но, оттого ли, что онъ ихъ собралъ черезчуръ рано, или оттого, что разбилъ, я позабылъ его спроситъ. Нынѣ эти гнѣзда находятся въ Кавказскомъ Музеѣ.

Cem. 18. Muscicapidae Мухоловковыя.

134. Siphia parva Bechst. Краснозобая мухоловка.

Мензбиръ, II, 693 (Muscicapa).

Въ Талышѣ я встрѣтилъ краснозобую мухоловку гнѣздящеюся отъ уровня моря (с. Бутасаръ, 20. IV. 97) до верхней границы лѣсной растительности (близъ с. Лирикъ, 20. V. 97), которая проходить здѣсь очень низко. Вѣроятно, она гнѣздится во всемъ лѣсномъ поясѣ Кавказа, но мною на гнѣздовъѣ больше не встрѣчена. Зато

на пролеть она чрезвычайно многочисленна во всей долинъ Куры Гифалится ли зайсь она, я, однако, навирное не знаю. Одинъ разъ я нашель ее въ Елисаветнольскомъ у. на низменности, около селенія Саровъ еще 20. IV. 95, что, можеть быть, указываеть на ея гитадовье здёсь, но ни въ Джеватскомъ утаде, ни въ Кубинскомъ, довольно подробно мною осмотренномъ, я ея ни разу не видалъ льтомъ на низменности. Весною пролетъ начинается въ послъднихъ числахъ марта или началѣ апрѣля. Въ 1895 г. 30. Ш появились первыя, 7. ІУ шель валовой пролеть и паркъ Муштандъ быль полонъ ими: въ 1896 г. первыя — 1. IV, валовой пролеть— 7. IV, въ 1898 г. первыя — 4. IV. Въ началѣ апръля мнѣ всегда приходилось уфажать изъ Тифлиса, но вообще на низменности я ихъ не встръчалъ уже болье послъ 20. IV. Осений пролетъ бываеть столь же многочислень, какъ и весенній. Въ Тифлисъ первыя осеннія мухоловки появляются въ началѣ августа и держатся въ забшнихъ садахъ и окрестностяхъ города, въ тугаяхъ по р. Курф, до второй половины октября. Однако, единичные экземиляры остаются въ теплыя зимы здёсь зимовать, на что указывають слъдующія даты добытыхъ здёсь мною экземпляровъ: 2. XI. 95, 11. XI. 95, 19. II. 95 H 1. III. 99.

Удивительно, какъ Радде не замѣтилъ этой птички на осеннемъ пролетѣ, когда она наполняетъ всѣ сады своимъ характернымъ трескучимъ позывомъ.

135. Hedymela semitorquata Homeyer. Кавказская мухоловкао́ълошейка.

Мензбиръ, II, 699 (Muscicapa).

Первый разъ я встрътилъ эту мухоловку въ лъсу розовыхъ акацій по дорогъ изъ сел. Тангерудъ въ сел. Арчевань въ южной части Талышинской низменности (Астаринскій магалъ) 22. IV. 97 и убилъ здѣсь двухъ самчиковъ. Но на низменности эта птичка пе гвъздится и позднѣе исчезаетъ отсюда. На гвъздовъѣ же я встрътилъ ее гораздо выше въ верхиемъ поясѣ лѣса, именно близъ селенія Лирикъ 17. V. 97, по дорогѣ изъ селенія Осакюджа. Я хорошо разсмотрълъ ее и узналъ ея иѣніе, хотя и не добылъ. Она держалась на громадныхъ отдѣльно стоящихъ букахъ.

24. IV. 98 я снова наблюдалъ ее на низменности, въ селеніи Арчевань, гдѣ она пѣла передъ занимаемымъ мною домомъ.

136. Muscicapa striata Pall. Сърая мухоловка. Мензбиръ, II, 704 (Muscicapa grisola).

Я не увѣренъ, гнѣздится ли сѣрая мухоловка на низменности р. Куры, котя и встрѣчалъ ее здѣсь довольно поздно. Такъ, 26. IV. 95 я убилъ одинъ экземиляръ въ садахъ селенія Карасахкалъ на Курѣ (Елисаветпольск. у.). Несомнѣнно уже гнѣздящеюся я нашелъ эту мухоловку въ сел. Ахсу, лежащемъ еще на низменности у начала подъема къ г. Шемахѣ, гдѣ одинъ экземиляръ убитъ мною 16. V. 96. На низменности южной части Ленкоранскаго у. я убилъ парочку (♂ и ♀) еще 28. IV. 98 и думаю, что здѣсь она гнѣздится. Во всякомъ случаѣ, она уже въ значительномъ количе ствѣ гнѣздится въ предгорьяхъ Талышинскихъ горъ, совсѣмъ невысоко. Для мѣстожительства выбираетъ свѣтлыя мѣста — широкія поляны въ лѣсу. Такъ, напр., я наблюдалъ 7. V. 97 нѣсколько экземиляровъ близъ сел. Руа, которые держались на выгорѣвшемъ мѣстѣ на обгорѣлыхъ кустахъ ежевики.

На осеннемъ пролетъ въ Тифлисъ я встрътилъ сърую мухоловку 29. VIII.

Сем. 19. Hirundinidae. Ласточковыя.

137. Hirundo rustica L. Kacatka.

Мензбиръ, II, 686.

Деревенская ласточка — обыкновенная гнѣздящаяся птица всего Кавказскаго края и встрѣчается повсюду кромѣ сплошныхъ лѣсовъ и большихъ высотъ.

Въ восточное Закавказье онъ прилетаютъ въ самомъ началъ марта. Въ 1895 г. въ с. Джеватъ прилетъли 8. Ш, въ 1899 г. въ Ленкорань — 10. Ш. Молодыя ласточки перваго вывода вылетаютъ въ срединъ іюня, второго — въ срединъ августа. Отлетаютъ отъ насъ касатки около середины сентября. Въ 1895 г. онъ исчезли изъ Тифлиса уже 17. ІХ. Въ сентябръ я наблюдалъ ихъ приготовленіе къ отлету въ Гельской котловинъ на высотъ около 6500'. 13. ІХ онъ собирались въ маленькія стайки и, повидимому, готовились улетъть, но на другой день онъ все еще оставались тутъ, несмотря на бывшій ночью весьма ощутительный морозецъ и густой снъгъ. Странно было смотръть, какъ онъ летали среди падающаго снъга. Степей ласточки не избъгаютъ, а прилетаютъ на нихъ охотиться

даже на значительное разстояніе отъ своего настоящаго мѣстопребыванія. За всадникомъ въ степи всегда слѣдуетъ масса мухъ, вьющихся преимущественно надъ головою лошади. Проѣзжая въ южной части Кубинскаго уѣзда въ жаркую пору дня, я часто бываль окруженъ цѣлымъ роемъ ласточекъ, неустанно шнырявшихъ вокругъ меня на такомъ разстояніи, что ихъ можно было бы достать рукой, и ловившихъ взлетающихъ съ лошади мухъ. Онѣ слѣдовали такимъ образомъ за нашими лошадьми на далекое разстояніе.

138. Chelidon urbica L. Вороновъ.

Мензбиръ, II, 674.

Воронокъ встръчается несравненно ръже касатки. Я встрътилъ эту ласточку гнъздящеюся въ предгорьяхъ восточной части Кавказскаго хребта въ сел. Маразы Шемахинскаго у., около станціи военно-грузинской дороги Гудауръ, на Алазани, по тракту изъ Сигнаха въ Лагодехи, на станціи Чіаури и на черноморскомъ побережь въ Кобулетахъ, гдъ она значительно уступала въ числъ деревенской ласточкъ.

Въ сел. Маразы 2. V городскія ласточки еще только лѣпили гнѣзда.

139. Cotyle riparia L. Береговой стрижъ.

Мензбиръ, II, 679.

Наблюдалъ только осенью близъ Тифлиса. Именно 11. VIII. 96 убилъ нѣсколько экземпляровъ у Соленаго озера.

Въ Кубанской области гивздится по обрывистымъ берегамъ рѣкъ.

Отрядъ II. Coraciiformes. Ракшеобразныя.

Сем. 20. Picidae. Дятловыя.

Подсем. Jynginae.

140. Jynx torquilla L. Вертишейка.

Мензбиръ, II, 339.

Въ Закавказъѣ вертишейка попадалась мнѣ довольно рѣдко. На гнѣздовьѣ я нашелъ ее только въ Ленкоранскомъ у., гдѣ въ вышеописанномъ ущель р. Ленкоранки около сел. Руа я встрътиль ее 7. V. 97 вмъстъ съ Hypolais icterina и Muscicapa striata.

Около Тифлиса я находилъ вертишейку только на весеннемъ (7. IV. 95) и на осеннемъ (въ началѣ сентября 1899 г.) пролетѣ въ паркѣ Муштаидъ.

Подсем. Picinae.

141. Picus martius L. Желна. Мензбиръ, II, 345.

Черный дятель гнѣздится въ лѣсной полосѣ Закавказья, а зимою часто попадается на низменности. 25. V. 98 я встрѣтиль его въ буковомъ лѣсу у сел. Тангевонъ Ленкоранскаго у., а 29. IV. 98 на низменности у сел. Машханъ, — слѣдовательно, этотъ дятелъ, подобно зяблику и другимъ птицамъ, въ Талышѣ гнѣздится и на низменности. Осенью и зимою я часто наблюдалъ его въ садахъ и тугаяхъ по р. Курѣ и въ тифлисскихъ садахъ. 30. VIII. 902 я добылъ одинъ экземпляръ въ сосновомъ лѣсу Гельской лѣсной дачи (Ардаганскій окр.).

142. Dendrocopus major tenuirostris Buturlin. Тонкоклювый пестрый дятель.

Buturlin, Ibis, 1906, p. 412.

Агачъ-даданъ (татарек., већ дятлы).

Очень обыкновененъ во всей лѣсной области Кавказа, но, гнѣздится ли онъ на низменности въ Закавказъѣ, и не знаю. Я наблюдалъ его здѣсь (Тифлисъ), однако, и довольно поздно, уже въ апрѣлѣ, при чемъ онъ издавалъ особый трескъ, никогда не слышанный мною въ другую пору. Зимою онъ здѣсь очень обыкновененъ. Въ большомъ числѣ онъ остается на зиму и довольно высоко въ горахъ. Такъ, 8. XI. 96 я встрѣтилъ его довольно высоко въ Шамхорскомъ ущельѣ, Елисавети. у.; 18. IX. 902 въ значительномъ количествѣ видѣлъ и добылъ этотъ видъ въ Гельской лѣсной дачѣ.

Между нормальными экземплярами, убитыми мною зимою подъ Тифлисомъ, попадались и очень темно окрашенные съ нижней стороны, представляющие по окраскъ какъ бы переходъ къ Р. Poelzami.

143. Dendrocopus major Poelzami Bogd. Дятель Пельцама.

Мензбиръ, II, 355 (Picus major poelzami).

Въ большомъ количествъ найденъ мною на Талышинской низменности. Всъ мои экземпляры добыты здѣсь въ разные годы въ апрълъ мѣсяцѣ, но онъ встрѣчался здѣсь и въ другое время.

1. XI. 94 я убилъ одинъ экземпляръ въ паркъ Муштандъ.

144. Dendrocopus syriacus Hempr. et Ehrenb. Спрійскій дятель.

Мензбиръ, II, 356 (Picus syriacus).

Осенью и зимою 1894 г. въ паркѣ Муштаидъ держалось очень много дятловъ; между ними я убилъ и двухъ D. syriacus, но позднѣе ни разу не встрѣчалъ этого дятла. Опредѣленіе это было сдѣлано Радде. Мон экземиляры были совершенно сходны съ экземилярами Кавказскаго Музея за № 245, добытыми въ Караязахъ, нѣсколько ниже Тифлиса по Курѣ.

145. Dendrocopus medius caucasicus Bianchi. Кавказскій вертлявый дятель.

Біанки, Ежегоди. Зоолог. Музея ИМП. Акад. Наукъ, IX, р. I.

Вертлявый дятель обыкновенная осѣдлая птица долины Куры. Въ зиму 1894 — 95 г. ихъ было много въ Тифлисѣ въ царкѣ Муштандъ. Мною были препарированы экземиляры, убитые: ♂ 17. XI. 94, ♂ 15. II. 95 и ♂ 21. II. 95. Этою же зимою я добыль его въ имѣніи А. Б. Шелковникова въ Арешскомъ уѣздѣ 2. III. 95.

29. IV. 95 я нашелъ гнѣздо этого дятла въ сел. Алпаутъ въ мѣстѣ Самухъ при сліянін Куры съ Іорой и Алазанью. Молодые уже высовывали изъ дупла свои носы. Одного мнѣ приносили; онъ былъ уже вполнѣ оперенъ.

Въ срединъ мая того же 1895 г. я встрътилъ много дятловъ этой группы въ низовъяхъ р. Тертера, 15. V у сел. Айриджа, 16. V у сел. Чилябиляръ Джеванширскаго уъзда, но ни одного здъсь не добылъ, почему и не могу сказать принадлежали ли они къ этому виду или иному.

146. Picus Danfordi Hargitt. Кавказскій малый дятель.

Мензбиръ, II, 362 (Picus minor quadrifasciatus Radde).

По опредвленію проф. М. А. Мензбира, добытый мною въ . Ченкоранскомъ увздв малый дятель относится къ этому малоазійскому виду. Но и тифлисскіе экземиляры не отличаются отъ ленкоранскихъ.

Встръчается малый дятель въ Закавказьъ не часто.

Вотъ даты монхъ экземиляровъ: З 21. XI. 96 и **2** 29. XI. 96, паркъ Муштаидъ, Тифлисъ; З 24. IV. 97, сел. Арчевань; З 27. IV. 98, сел. Бутасаръ.

Такимъ образомъ, въ Закавказъѣ малый дятелъ встрѣченъ пока только по долинѣ Куры и на Талышинской низменности.

147. Gecinus viridis Saundersi Tacz. Зелевый дятелъ.

Мензбиръ, II, 374 (Gecinus viridis).

Обыкновенная осъдлая птица Закавказья. Гивздится въ садахъ, лиственныхъ лъсахъ и тугаяхъ всего Закавказья и Кубинскаго уъзда на низменности и въ предгорьяхъ. 30. V. 96 я нашелъ въ саду сел. Дедели гивздо этого дятла съ дътьми. На Кубинской низменности я не встрътилъ кромъ этого весьма обыкновеннаго здъсь дятла никакого другого.

Въ лиственныхъ лѣсахъ западнаго Закавказья онъ также весьма обыкновененъ. Зимою въ долинѣ Куры я встрѣчалъ его всюду въ значительномъ количествѣ, чаще, чѣмъ другіе виды дятловъ. Въ Талышѣ весьма обыкновененъ. Высоко въ горахъ нигдѣ не встрѣченъ.

Сем. 21. Cypselidae. Стрижовыя.

148. Cypselus melba L. Бълобрюхій стрижъ.

Мензбиръ, II, 414.

Я встрѣтилъ бѣлобрюхаго стрижа только въ Дагестанѣ 27. VI. 96 у сел. Куркендъ Кюринскаго округа, гдѣ ихъ было довольно много, и въ ущельѣ Чороха близъ Артвина.

149. Cypselus affinis Hardw. Африканскій стрижъ.

Мензбиръ, II, 414.

Этого стрижа я наблюдаль 17. VI. 96 около сел. Лаза у подножья Шахъ-дага въ Кубинскомъ увздв (собственно, южный Дагестанъ); 26. IV. 98 на перевалв Барнасаръ въ Талышинскихъ горахъ, между сс. Руарутъ и Кяльвязъ, гдв онъ гнвздился на скалахъ, и въ Кегартскомъ ущельв къ свверо-востоку отъ Эривани. Здвсь мъстные жители увъряли меня, будто онъ не улетаетъ на зиму.

Сем. 22. Caprimulgidae. Козодоевыя.

150. Caprimulgus europaeus L. Козодой.

Мензбиръ, II, 404.

Я встрѣчалъ козодоя нечасто, вѣроятно, вслѣдствіе его скрытнаго образа жизни. Нѣсколько экземиляровъ его я добылъ 2 и 3. V. 95 на низменности Елисаветпольскаго уѣзда и въ іюнѣ около Тифлиса на Соленомъ озерѣ, гдѣ былъ добытъ и сомнительный козодой Радде (Caprimulgus unwini?).

Сем. 23. Виропідае. Совиныя.

151. Athene noctua caucasica Zarudn. et Loud. Сычъ кавказскій.

Байгушъ (татарск.).

Этотъ маленькій сычикъ обыкновененъ на низменности восточнаго Закавказья и Кубинскаго увзда, но держится исключительно въ степныхъ мѣстностяхъ. Въ совершенно безлѣсной мѣстности гнѣздится въ норахъ, вырытыхъ въ обрывахъ; тамъ, гдѣ есть большія деревья, — въ дуплахъ.

7. IX. 900 я убиль молодой экземплярь въ Аралых въ парк в. Провзжая посл ваката солнца по почтовымь трактамъ, идущимъ по степной мъстности, напримъръ, изъ Евлаха на ст. Барда, изъ Баку въ Кубу (нынъ, съ проведеніемъ желъзной дороги, упраздненъ), я часто видълъ этихъ сычиковъ сидящими на

телеграфной проволокъ. Порою они безшумно снимались и, схвативъ какое нибудь насъкомое, снова возвращались на мъсто.

152. Виво виво L. Филинъ.

Мензбиръ, II, 269 (Bubo maximus).

Подъ Тифлисомъ я ежегодно наблюдалъ филина зимою въ паркъ Муштаидъ и въ разное время добылъ тамъ три экземпляра.

153. Ephialtes scops L. Силюшка, зорька.

Мензбиръ, II, 280 (Scops giu).

Зорька обыкновенна и многочисленна на низменности всего восточнаго Закавказья. Прилеть зорьки легко замѣтить благодаря ея характерному крику. Въ Тифлисѣ я слышаль ее первый разъ въ 1896 году — 6. IV, въ 1897 — 23. III, въ 1898 — I. IV и въ 1900 — 27. III, въ паркѣ Муштандъ. Крикъ сплюшки раздается все лѣто, но всего интенсивнѣе бываетъ въ маъ.

Сплюшка встръчалась мнъ главнымъ образомъ на низменностяхъ, гдъ любитъ селиться въ садахъ, но встръчается и въ предгорьяхъ, напр., у сел. Боскалъ Шемахинскаго уъзда, 10. V. 96.

Въ началѣ августа у Тифлиса крикъ сплюшки умолкаетъ, но, улетаетъ ли она въ это время, я не знаю.

154. Syrnium aluco L. Лъсная сова.

Мензбиръ, II, 301.

Я часто слышаль крикь этой совы въ разныхь мѣстахъ Закавказья отъ уровня моря до верхней границы лѣсной растительности (на горѣ Муровъ-дагъ, въ урочищѣ Турагай 27. V. 95), но на глаза она попадалась мнѣ не часто, и я добылъ всего три экземиляра: два въ саду сел. Кечерли Джеванширскаго уѣзда 28. V. 94 и одинъ въ паркѣ Муштандъ въ Тифлисѣ 1. XI. 94.

Зимою она бываетъ въ Тифлисъ болъе многочисленна.

155. Syrnium aluco Wilkonskyi Menzbier.

Зимою 1895 — 96 г. въ Тифлисѣ было убито два экземпляра темной разновидности лѣсной совы; одну изъ нихъ убили просто палкою на заборѣ въ самомъ городѣ.

156. Nyctea nivea L. Полярная сова.

Мензбиръ, II, 307.

Въ зиму 1902—3 г. 2 или 3 экземиляра было добыто въ окрестностяхъ г. Иетровска, Дагестанской области.

157. Asio otus L. Ушастая сова.

Мензбиръ, II, 318.

Я встрѣтилъ и добылъ эту сову только два раза: 15. III. 95 въ Сальянахъ и 19. IV. 95 въ сел. Сафи-Кюртъ Елисаветиольскаго уѣзда. Въ обоихъ мѣстахъ она держалась въ садахъ. Въ Сафи-Кюртѣ я выгналъ ее днемъ изъ густой посадки тутовыхъ деревьевъ ("тахмачаръ").

158. Asio accipitrinus Pall. Бологная сова. Мензбиръ, II, 313.

На низменности восточнаго Закавказья обыкновенна. Одинъ экземиляръ я добылъ 23. IV. 95 въ сел. Алабашлы Елисавет-польскаго увзда.

Сем. 24. Upupidae. Удодовыя.

159. Upupa epops L. Удодъ.

Мензбиръ, II, 416.

Шена-инникъ (татарск. на Араксъ), шена-пуну (татарск. Кубинск. у.).

Гивадящаяся птица всего Кавказа; на зиму нигдв не остается, хотя и прилетаеть очень рано.

Удодъ болѣе всего предпочитаетъ выгоны около селеній, но встрѣчается и на лужайкахъ среди лѣса, гдѣ пасется скотъ, и въ степи. Очень многочисленъ на низменности, но по удобнымъ мѣстамъ поднимается и высоко въ горы. Въ Талышинскихъ горахъ я встрѣтилъ его близъ с. Кяльвязъ, выше древесной растительности; во многихъ мѣстностяхъ Дагестана, напр., 17. VIII. 97 въ Кази-Кумухѣ; 29. VIII. 902 на окраинѣ Гельской котловины на Сигнотской кочевкѣ. Прилетаетъ въ самомъ началѣ марта. исчезаетъ уже въ августѣ.

Сем. 25. Мегорідае. Щурки.

160. Merops apiaster L. Золотистая щурка.

Мензбиръ, II, 396.

Кызлярь-кушь (татарск. птица дывиць).

Золотистая щурка весьма обыкновенна во всемъ Кавказскомъ краф. Такъ какъ въ концф девяностыхъ годовъ прошлаго столфтія возникъ вопросъ о томъ, слфдуетъ ли считать щурку вредною или полезною птицей, на Кавказской шелководственной станціи, зоологическимъ отдфленіемъ которой я завфдую, былъ собранъ обширный матеріалъ по біологіи этой птицы и ея распространенію на Кавказф *.

Область гивздовья золотистой щурки обнимаеть только низменности. Она гивздится въ большомъ количеств въ степяхъ всего Съвернаго Кавказа (Ставропольская губ., Терская и Кубанская области) и въ восточномъ Закавказь Въ западной же его части она гивздится только въ небольшомъ количеств.

Ијурка принадлежитъ къ птицамъ, прилетающимъ къ намъ очень поздно, именно въ срединѣ апрѣля. Не замѣчено большой разницы между прилетомъ ея въ Закавказье и на Сѣверный Кавказъ. На запросы Кавказской шелководственной станціи большинство наблюдателей какъ время прилета указывало 14, 15 апрѣля.

Въ Закавказье щурка прилетаетъ небольшими стайками, въ 20—30 особей, и ивкоторое время кочуетъ. Въ мвстахъ ея гивздовья въ это время насвкомыхъ бываетъ еще мало, поэтому она по прилетъ посъщаетъ насвки и наноситъ здъсь большой вредъ. При преслъдовании своей любимой добычи щурки теряютъ всякую осторожность и какъ-бы шалъютъ. Выстрълы не производятъ на нихъ никакого впечатлънія. О количествъ, въ какомъ онъ появляются весною на пасъкахъ въ Тифлисъ, даетъ представленіе то, что въ теченіе двухъ недъль на пасъкъ Кавказской шелководственной станціи въ паркъ Муштандъ охотниками, охранявшими пасъку, было убито болъе 1200 экземпляровъ. Нападеніе на пчельникъ происходило обыкновенно слъдующимъ образомъ. Въ пасмурный или дождливый день стайка щурокъ съ характернымъ крикомъ появлялась надъ пасъкой и начинала ловить летающихъ пчелъ. Схвативъ пчелу, птица садилась на ближайшее дерево и

^{*} Труды Кавказской Шелководственной Станціи, т. ІХ, вып. 2 (1900).

заглатывала ее, а затъмъ снова взлетала за другою. По произведеннымъ здёсь наблюденіямъ, каждая птица заглатывала въ теченіе трехъ минутъ пять пчелъ. Пріемы ловли были очень характерны и однообразны у всъхъ щурокъ. Обыкновенно сидящая на деревъ щурка, замѣтивъ летящую пчелу, взлетаетъ нѣсколько кверху, затвиъ надаетъ внизъ, двлая полукругъ, схватываетъ пчелу и сейчасъ-же поднимается съ нею кверху до ближайшей вътки, гдъ присаживается и, задравъ кверху голову, заглатываетъ добычу. Набивъ желудокъ, щурки остаются нъкоторое время въ покоъ, послѣ чего отрыгають погадку, состоящую изъ хитинныхъ частей пчель, и снова принимаются за ловлю. Заразь въ желудкъ щурокъ при вскрытін находили до 25 пчелъ. Ичелиный ядъ, очевидно, вовсе не дъйствуетъ на нихъ, такъ какъ при вскрытіи иногда находили въ пустомъ желудкъ щурки до 20 жалъ, воткнувшихся въ его стънки. Въ кишкахъ никогда не бываетъ ни малъйшаго кусочка хитина. Когда наступаетъ время высиживанія янцъ, щурки рѣдко появляются на пасѣкахъ, только тогда, когда нъсколько дней подрядъ стоитъ дождливая погода и онъ не находять себъ пропитанія въ мъстахъ гнъздовья.

Въ стеняхъ Съвернаго Кавказа и восточномъ Закавказъъ щурки устранвають свои гибзда въ длинныхъ норахъ, вырытыхъ въ глинистыхъ обрывахъ холмовъ, въ промонвахъ и берегахъ пересохинхъ рѣчекъ. Для своего мѣстопребыванія онѣ выбираютъ себъ обыкновенно степныя, часто пустынныя мъстности. Къ устройству гивздъ на Свверномъ Кавказв пчеловды приступають въ началѣ мая, въ Закавказьѣ немного раньше. Несмотря на слабость своихъ ногъ, щурки сами роютъ норы для своего гитада, но, при твердомъ грунтъ, употребляютъ для этого очень много времени, почему и стараются занять свое прошлогоднее гназдо. Въ мягкомъ грунтъ работа оканчивается въ нъсколько дней. Нора вырывается горизонтально и достигаетъ длины 4 и болбе аршинъ, смотря по твердости грунта, при діаметр'є отъ 1¹/₂ до 2 вершковъ. Конецъ норы, т. е. помъщение для гитзда, значительно шире прохода (около 4 вершковъ) и лежитъ ниже его. Полъ гнъздовой камеры немного разрыхляется. Вмёсто подстилки на конце такой норы обыкновенно находится слой хитинныхъ частей различныхъ насъкомыхъ, послужившихъ пищею птицъ

Въ срединъ мая въ восточномъ Закавказъъ (Арешскій и Ленкоранскій уу.) я находилъ на такой подстилкъ отъ 5 до 7 свъжихъ янцъ; въ то же время находилъ яйца и В. А. Зейдамцъ въ

Ставропольской губ. Но не всё щурки садятся на яйца одновременно. Случалось наблюдать, что въ то время, какъ однё уже высиживали, другія были еще заняты рытьемъ норъ. Вёроятно, это были не захватившія старой норы.

Гназдование щурокъ на черноморскомъ побережь представляетъ нъкоторыя особенности, о которыхъ Н. Н. Шавровъ сообщаеть слёдующее: "Ичелоёды водятся во всей низменной части Кутансской губерній и даже въ містахъ довольно сырыхъ, но они здёсь не изобилують такъ, какъ въ восточномъ Закавказьъ, Но, во всякомъ случать, они являются здёсь коренными обывателями и гивздятся всюду въ полосъ своего распространенія небольшими колоніями. Мнѣ приходилось наблюдать ихъ гнѣздовья въ Поти при условіяхъ, весьма схожихъ съ кумбашинскимъ гнвздовьемъ въ Ленкоранскомъ убздъ. Недалеко отъ моря — въ 1/ или ³/₄ версты — ихъ гибздовья тянутся по ліснымъ лужайкамъ въ низкой ровной мъстности, гдъ подпочвенная вода находится на глубин $^{1}/_{2} - 2$ аршин 2 . Для начала норокъ щурки пользуются всякою неровностью мъстности, всякимъ крохотнымъ холмикомъ. Несмотря на песчаный рыхлый грунтъ и различныя неудобства, щурки не измѣняютъ характера своихъ норъ: мнѣ случалось расканывать ихъ не разъ, и ръдкая нора была менъе 2 аршинъ длиною, обыкновенно-же между 2 и 3 аршинами. Въ этой лѣсистой и болотистой мёстности онё имёють, повидимому, обильную пищу постоянно и, если нападають отъ времени до времени на пчельники, то нападенія эти и по количеству нападающихъ, и по стремительности и назойливости представляють лишь слабую тань того, что происходить, напримъръ, въ Тифлисъ".

Итенцы выводятся въ началѣ іюня. Они никогда не бываютъ одинаковой величины. Обыкновенно находишь рядомъ съ еще совершенно голымъ и почти совсѣмъ оперившагося птенца. Когда у щурокъ дѣти, въ гнѣздовомъ ходѣ недалеко отъ гнѣзда всегда можно найти еще живыхъ, но искалѣченныхъ кузнечиковъ, жуковъ и т. и. Вѣроятно, эти насѣкомыя были принесены для корма итенцамъ, но вырвались.

Молодыя вылетаютъ въ первой половинѣ іюня.

Въ хорошую погоду щурки уже рано утромъ вылетаютъ на добычу въ степь и, пока не сѣли на яйца, совершаютъ большіе перелеты. Въ мѣстахъ ихъ гнѣздовья постоянно можно встрѣтить небольшія стайки щурокъ, несущихся невысоко надъ землею колеблющимся полетомъ, то вразсынную, то вытянувшись въ рядъ.

Поминутно то одна, то другая изъ нихъ какъ бы ныряетъ къ травф, схватываеть какое вногдь насфкомое и съ нимъ снова взвивается кверху. Вообще щурки ловять насъкомыхь, составляющихъ ихъ исключительную пищу, главнымъ образомъ на-лету, и только въ радкихъ случаяхъ подбирають съ земли. Это бываетъ только тогда, когда сидящая на земль щурка замьтить какое нибудь насъкомое, что называется, у себя подъ носомъ, такъ какъ ходить, по причинъ короткости своихъ ногъ, она не можетъ. Наввшись щурки летають, повидимому, просто для удовольствія и при этомъ поднимаются на громадную высоту. Отдыхать онъ присаживаются обыкновенно на кустики, столбики, даже на выступы почвы или просто на землю, но, повидимому, всему предпочитаютъ телеграфныя проволоки, которыя иногда бываютъ сплошь унизаны этими красивыми птичками. Однако, живая натура щурки не позволяеть ей и во время отдыха оставаться неподвижною. Поминутно онъ срываются съ мъста, чтобы схватить какое нибудь насъкомое, и, возвратившись на мъсто, заглатывають его. Пищу ихъ номимо пчелъ составляютъ различныя крупныя насъкомыя, главнымъ образомъ жуки и прямокрылыя, почему щурка, несмотря на вредъ, причиняемый на ичельникахъ, должна почитаться очень полезною лтипей.

Отлетаютъ щурки изъ Закавказья въ половинѣ сентября. Одинъ наблюдатель, учитель Григорьевъ въ Касумъ-кентѣ (въ южномъ Дагестанѣ), сообщалъ, что отлетъ ихъ въ его мѣстности происходитъ въ октябрѣ, но это, очевидно, ошибочно.

На пролеть щурка бываеть и на весьма возвышенныхь мѣстахъ. Такъ, Ө. Ө. Каврайскій наблюдаль ихъ 17. VIII. 95 въ Боржомѣ; 27. VIII. 95 близъ станцін Конорбель на оз. Хозанинъ на высотѣ 6000' въ 6 ч. утра щурки летѣли скученными стайками на западъ; въ это утро здѣсь былъ небольшой морозъ. На другой день этотъ же наблюдатель видѣль ихъ въ ущельѣ Куры близъ станцін Беграхатунъ (6500'). При ихъ способности къ летанію Кавказскій хребетъ, безъ сомнѣнія, не представляетъ имъ никакой преграды при перелетѣ. Вѣроятно, отъ этого зависитъ и то странное обстоятельство, что всѣ періодическія явленія въ жизни щурки (прилетъ, выводъ молодыхъ, отлетъ) происходятъ въ одно время какъ на Сѣверномъ Кавказѣ, такъ и въ Закавказъѣ.

По Н. Н. Шаврову, на черноморскомъ побережь щурки начиваютъ собираться въ стаи и готовиться къ отлету уже въ начал августа, а во второй половин августа здъсь появляются громадныя стаи щурокъ, гнѣздящихся сѣвернѣе. За ними тянутъ и мѣстныя, что бываетъ обыкповенно между 1 и 15 сентября.

161. Merops persicus Pall. Персидская шурка. Мензбиръ, II, 401.

Распространеніе зеленой щурки на Кавказ ограничено узкой прибрежной полосой Каспійскаго моря. Но въ сверной части побережья она різдка и обыкновенна только въ Ленкоранскомъ уззді и около Сальянъ. Персидская щурка прилетаетъ нісколько поздніве золотистой и свое гніздовье устранваетъ обыкновенно на морскомъ берегу. Гінізда расположены, какъ и у обыкновенной щурки, небольшими колоніями. Наибольшая колонія, которую я наблюдаль нісколько літь, была расположена на морскомъ берегу около станціи Кумбаши Ленкоранскаго уйзда.

Здёсь въ прибрежномъ пескѣ, перемѣшанномъ съ ракушей, зеленыя щурки роютъ норы для своихъ гнѣздъ. Онѣ начинаютъ рыть нору прямо съ горизонтальной поверхности и ведутъ ее внизъ подъ угломъ въ 5 — 6 градусовъ. Передъ помѣщеніемъ для гнѣзда небольшой выгибъ кверху. Это помѣщеніе въ нѣсколькихъ раскопанныхъ мною норахъ находилось на глубинѣ 1 — 1/2 аршина отъ поверхности почвы, при длинѣ норы до одной сажени. 13. V. 98 около станціи Кумбаши не было еще ни одной готовой норы. Слѣдуетъ замѣтить, что поры служатъ только одинъ сезонъ и щуркамъ приходится здѣсь каждый годъ рыть новыя. Яйца персидской щурки я добылъ только одинъ разъ, именно 5. VI. 98. Ихъ было въ гнѣздахъ только по четыре, — слѣдовательно, кладка не была еще закончена. Они были еще совершенно свѣжи.

Сем. 26. Alcedinidae. Зимородковыя.

162. Alcedo ispida L. Зимородокъ.

Мензбиръ, II, 381.

Обыкновененъ всюду въ Закавказъѣ, но особенно многочисленъ въ Талышѣ на низменности и на черноморскомъ побережъѣ. Зимородокъ держится преимущественно на неглубокихъ рыбообильныхъ рѣчкахъ съ чистою прозрачною водою, но встрѣчается и на ленкоранскихъ морцахъ и оросительныхъ канавахъ.

Cem. 27. Coraciidae. Сизоворонковыя.

163. Coracias garrula Semenowi Loud. et Tschusi. Сизоворонка. Мензбиръ, II, 391 (Coracias garrula).

Одна изъ самыхъ обыкновенныхъ и замѣтныхъ итицъ Кавказа. Въ нѣкоторыхъ мѣстахъ Закавказья, а въ особенности на Кубинской низменности она встрѣчается положительно на каждомъ шагу и подпускаетъ человѣка на нѣсколько шаговъ.

12. IV. 95 я наблюдаль подъ Тифлисомъ прилетъ сизоворонокъ большою стаею; больше я никогда ихъ обществами не видалъ. Сизоворонка любитъ открытыя мѣстности: степи, рѣдкіе лиственные лѣса, мелкія кустарниковыя поросли и т. п.

Въ Дагестанъ я встръчалъ ее довольно высоко на обнаженныхъ горахъ съ самою скудною растительностью. Гифздится она въ выкапываемыхъ ею самою глубокихъ норахъ въ глинистыхъ обрывахъ. Инщу сизоворонки составляютъ различныя крупныя насъкомыя, что при страшной прожорливости итицы дълаетъ ее чрезвычайно полезною. Въ концъ августа сизоворонки исчезаютъ изъ Закавказъя.

По Бутурлину, относится къ тому-же подвиду, который описанъ изъ Закаспійской области подъ именемъ Coracias garrula Semenowi.

Отрядъ III. Cuculiformes. Кукушкообразныя.

Cem. 28. Cuculidae. Кукушковыя.

164. Cuculus canorus L. Кукушка обыкновенная. Мензбиръ, II, 330.

Попокъ, пупу, тутай (татарск.).

Кукушка — обыкновенная лѣтняя птица всего Кавказскаго края и въ вертикальномъ направленіи распространена отъ уровня моря до границы лѣсной растительности. Въ Талышинскихъ горахъ я встрѣтилъ ее въ садахъ, расположенныхъ въ глубокой рѣчной долинѣ между сс. Руарутъ и Кяльвязъ, уже выше границы лѣса, на высотѣ свыше 6000'.

Кукушка любить болье открытыя мыстности — сады, изрызанные полянами свытлые лыса и часто держится даже на совершенно безлысных горахь. 1. V. 96 я слышаль ея кукованіе на пути изъгор. Шемахи вы сел. Мараза среди совершенно безлысных каменистых горь. 19. V. 96 вы Шемахинскомы же уызды по дорогы вы сел. Алты-агачы я замытилы кукушку, которыя куковала на совершенно безлысномы склоны горы сы кое гды разбросан ными маленьками кустиками. Она сидыла на очень маленькомы кустикы, такы что ее было видно издалека. Вы совершенно безлысной же мыстности я часто встрычаль ее вы разныхы частяхы Дагестана, напримырь, вы долины Самура у сел. Мурухы 17. VI. 96.

Въ садахъ на низменности восточнаго Закавказья она всюду очень многочисленна, также и въ тугаяхъ на р. Курѣ.

Въ силошныхъ лиственныхъ лѣсахъ я встрѣтилъ ее въ Талышѣ на низменности и въ предгорьяхъ, и въ нагорной части Кубинскаго уѣзда, но въ крупныхъ хвойныхъ высокогорныхъ лѣсахъ мнѣ ее встрѣчать не случалось.

Кукушка прилетаетъ въ Закавказье въ началѣ апрѣля. Самое раннее наблюденіе — 5. IV. 96 Муштандъ (Тифлисъ). Въ началѣ мая бываетъ самый разгаръ брачной жизни кукушки. 4. V. 99 въ лѣсной дачѣ Варвара на р. Курѣ (Елисаветпольскій уѣздъ) онѣ куковали по нѣсколько штукъ заразъ. Когда происходитъ отлетъ этой птицы изъ Закавказья, не знаю, но убилъ одну еще 7. IX. 900 въ Аралыхѣ въ паркѣ (у подножья Арарата).

Отрядъ IV. Columbiformes. Голубинообразныя.

Сем. 29. Peristeridae. Горлицевыя.

165. Peristera turtur L. Горлинка,

Мензбиръ, II, 569 (Turtur auritus). Куръ-куръ (татарск., по Шелковникову, Арешск. у).

Горлинка одна изъ самыхъ обыкновенныхъ гнѣздящихся птицъ всего Закавказья и Кубинскаго уѣзда. Держится она главнымъ образомъ на низменности и въ предгорьяхъ. Помимо восточнаго Закавказья и низменности Кубинскаго увзда, гдв она была особенно многочисленна, я встрвтиль ее также въ большомъ количествв на Эриванской равнинв и черноморскомъ побережьв.

Въ Закавказье горлинка прилетаетъ уже сравнительно поздно — во второй половинъ апръля. Въ 1897 г. на Талышинской низменности я замътилъ ее первый разъ только 22. IV (у сел. Арчевань).

На безлѣсной низменности восточнаго Закавказья горлинка устраиваетъ свое гнѣздо по большей части въ большомъ кустѣ держи-дерева (Paliurus australis). Экскурсирум 16. V. 94 съ А. Б. Шелковниковымъ въ Арешскомъ у., мы нашли нѣсколько такихъ гнѣздъ съ яйцами. Каждое изъ нихъ было расположено на одной горизонтальной вѣточкѣ, сдѣлано очень грубо изъ палочекъ и вѣточекъ и представляло только одинъ лотокъ, притомъ столь рѣдкій, что яйца можно было видѣть и снизу. Послѣднихъ бываетъ только два. Г. Шелковниковъ обратилъ вниманіе на тотъ фактъ, что ущелье это было совершенно безводно и до ближайшей рѣчки было не менѣе пяти верстъ. Я часто находилъ горлинокъ и въ другихъ мѣстахъ, очевидно, на гнѣздовъѣ, но также въ совершенно безводной мѣстности, напр., на Эриванской равнинъ.

Отлетъ горлинокъ мною не наблюдался.

166. Peristera sp.?

Какая то горлинка, отличная отъ обыкновенной, была мною убита 27. IV. 97 у Гудаура, когда тамъ еще лежалъ снѣгъ и стояла отвратительная холодная погода. Къ сожалѣнію, она, по недоразумѣнію, была отдана на кухню и ощипана раньше, чѣмъ я успѣлъ ее подробно разсмотрѣть.

Сем. 30. Columbidae. Голубиныя.

167. Columba livia L. Сизый голубь.

Мензбиръ, І, 557.

Сизый голубь спорадично распространенъ по всему Кавказскому краю. Я находилъ его и на низменности (Тертеръ, 30. V. 95; низменность Елисаветпольск. уфзда, 24. IV. 95), но гораздо чаще въ горахъ: по военно-грузинской дорогѣ, на восточной оконечности

Большого Кавказа, между с. Алты-агачъ и ст. Кизилъ-Бурунъ; во многихъ мѣстахъ Дагестана; на перевалѣ между Петровскомъ и станціей Атлы-буюнъ; въ Орговскомъ ущельѣ на сѣверномъ склонѣ Агри-дага (24. IX. 900); въ Гёльской котловинѣ (30. VIII, с. Окамъ) и проч.

Сколько я знаю, сизый голубь живеть въ Закавказь осъдло. Гнъздится онъ на скалахъ. Въ большомъ количествъ гнъздится онъ въ Кульпахъ, въ заброшенныхъ штольняхъ Соляной горы.

168. Columba palumbus L. Витютень.

Мензбиръ, І, 587.

Осѣдлая птица восточнаго Закавказья. Гнѣздящимся я нашелъ его здѣсь во многихъ мѣстахъ низменности и предгорій: сѣверная, лѣсная половина Кубинскаго уѣзда; Алты-агачъ, Шемахинскаго у.; Талышъ. Зимою на нижнемъ теченіи Куры между Джеватомъ и Сальянами я встрѣчалъ громадныя стан витютней. Въ это время они встрѣчаются иногда въ компаніи съ Columba livia и C. oenas.

169. Columba oenas L. Клинтухъ.

Мензбиръ, І, 582.

На гитововт я встретиль клинтуха въ май только въ лесахъ долины Куры и Кубинской низменности. Зимою встречается въ стаяхъ витотнемъ, но всегда въ гораздо меньшемъ количествт.

Сем. 31. Pterocletidae. Рябковыя.

170. Pterocles arenarius Pall.

Мензбиръ, І, 650.

Туртушка (у мѣстныхъ русскихъ).

Маленькую стайку этихъ рябковъ я встрѣтилъ въ августѣ 1893 г. на Эриванской равнинѣ, а въ началѣ октября 1900 г. убилъ одного близъ сел. Дигоръ на Карсскомъ плато.

По словамъ А. Б. Шелковникова, этотъ рябокъ нерѣдокъ въ Арешскомъ у. въ половинѣ марта на весеннемъ пролетѣ (куда?). Тогда онъ попадается здѣсь стайками въ 5—6 особей на безводной полынной степи, разстилающейся подъ хребтомъ Арганъ-дагъ.

Отрядъ V. Lariformes. Чайкообразныя.

Сем. 32. Laridae. Чайковыя.

171. Larus cachinans Pall. Мензбиръ, I, 125.

Чуть ли не самая обыкновенная чайка побережья морей Каспійскаго и Чернаго.

30. IV. 97 я осматривалъ громадную колонію чаекъ на сѣверозападномъ берегу острова Сари. Въ этомъ мъстъ берегъ постепенно повышается. Гивзда находились на песчаномъ берегу, покрытомъ скудною травянистою растительностью, на той его полось, гдь почти оканчивается пологій спускъ къ морю и начинается кустарниковая растительность. Они представляли плоскій лоточекъ изъ грубой сухой травы и пом'вщались прямо на земль, а не въ ямочкахъ, какъ объ этомъ пишутъ въ нъкоторыхъ сочиненіяхъ. Янцъ было отъ 1 до 3, чаще всего 2, рѣже всего 3. Большая часть янцъ была сильно насижена, только немногія — еще слабо. Тамъ, гдѣ было по три яйца, они всѣ были очень сильно насижены, уже съ вполит сформировавшимися птенцами, и представляли, вфроятно, первую, нормальную кладку. Гнёзда же съ меньшимъ числомъ ящцъ, значительно менее насиженныхъ, представляли вторую кладку, такъ какъ жители рыболовныхъ ватагъ острова и Ленкорани весною собираютъ ихъ яйца цѣлыми лодками.

172. Larus canus L.

Мензбиръ, І, 136.

Въ большомъ количествъ я наблюдалъ и стрълялъ эту чайку въ дельтъ Волги, въ сентябръ 1887 г. Она держалась здъсь стаями на взморьъ.

На Кавказѣ я наблюдалъ ее по каспійскому побережью, но не часто.

Larus gelastes Licht. Морской голубокъ.

Мензбиръ, І, 143.

Я наблюдаль эту чайку въ апреле 1891 г. на острове Свя-

томъ изъ группы острововъ Кулалы, гдѣ она, повидимому, гнѣздилась.

На кавказскомъ побережь ми она не попадалась.

173. Chroicocephalus ichtyaëtos Pall. Черноголовый мартынъ.

Мензбиръ, І, 147.

Черноголовый мартынь (у каспійскихъ рыбаковъ).

Въ настоящее время эта чайка не гитадится больше на островт Сари, но большое гитадовье ея находится на расположенныхъ близъ стверной оконечности этого острова мелкихъ островахъ Буранки. Держится преимущественно въ открытомъ морт и по его островамъ, а у береговъ перешейка встртчается очень ртдко. 10. VI. 98 я встртилъ этихъ чаекъ въ морт близъ Апшеронскаго полуострова.

174. Chroicocephalus ridibundus L.

Мензбиръ, І, 152.

18. III. 99 я встрѣтилъ этотъ видъ въ обществѣ другихъ у каладагнинской ватаги, расположенной на протокѣ изъ озера Каладагна (въ южной части Ленкоранскаго уѣзда) въ море.

175. Chroicocephalus minutus Pall.

Мензбиръ, І, 158.

Я нерѣдко встрѣчалъ и убивалъ этихъ чаекъ лѣтомъ въ разныхъ пунктахъ каспійскаго побережья.

176. Hydrochelidon hybrida Pall.

Мензбиръ, I, 166.

Въ изобиліи гнѣздится по болотамъ вдоль р. Куры. 7. VI. 95 я добыль нѣсколько экземпляровъ на Курѣ близъ сел. Лямберань.

177. Hydrochelidon leucoptera Sch.

Мензбиръ, I, 169.

Я наблюдаль эту крачку только весною. 10. II. 95 я добыль парочку (З и Д) подъ Тифлисомъ. Въ апрёлё одна птица этого вида была убита близъ ст. Евлахъ.

178. Hydrochelidon nigra L. Мензбиръ, I, 172.

Около Тифлиса попадалась мит только осенью. Экземиляровъ ея я здѣсь не добылъ, но думаю, что не ошибся въ опредѣленіи.

Провъжая по разливу р. Аракса между Сальянами и Пришибомъ (Ленкоранскій увздъ) 11. VI. 97, я видвлъ этихъ крачекъ, носившихъ траву для гнвздъ. Такое позднее гнвздованье я объяснилъ себв твмъ, что первыя кладки погибли у нихъ отъ наводненія. Но то же самое я наблюдалъ здвсь и въ следующемъ, 1898 году 6. VI.

179. Sterna anglica Mont. Мензбиръ, I, 179.

Эта чайка, столь многочисленная на островахъ сѣверной части Каспійскаго моря, на кавказскомъ побережьѣ попадалась мнѣ не часто. Я наблюдалъ и добылъ ее вмѣстѣ съ другими видами у каладагнинской рыболовной ватаги 18. III. 99.

28. VI. 97 я добылъ одинъ экземпляръ на озерѣ Ахъ-Зыбиръ Кубинскаго уѣзда близъ сел. Сарванъ, а 10. VII того-же года на томъ-же озерѣ близъ сел. Кутчи *.

180. Sterna cantiaca Gmel.

Мензбиръ, І, 192.

Одна изъ обыкновеннъйшихъ часкъ каспійскаго побережья.

181. Sterna caspia Pall. Каспійская чайка.

Мензбиръ, І, 195.

О каспійской чайкѣ нужно повторить сказанное о предыдущей. На Каспійскомъ морѣ мѣстами, особенно около рыболовныхъ ватагъ, чайки встрѣчаются въ громадномъ количествѣ и не только подпускаютъ на выстрѣлъ, но первое время не обнаруживаютъ никакого страха. Если сбитая первымъ выстрѣломъ чайка только ранена и кричитъ, другія чайки собираются надъ нею въ не-

^{*} Какъ произносять на мѣстѣ, или "Кущи", какъ называется это селеніе на картахъ.

смѣтномъ количествѣ и позволяютъ стрѣлять себя на выборъ. Около упомянутой уже мною ватаги на протокѣ изъ оз. Каладагна въ море 18. III. 99 я, не сходя съ мѣста, убилъ по крайней мѣрѣ семь видовъ Larus и Sterna, но ни препарировать, ни опредѣлить ихъ всѣхъ на мѣстѣ, къ сожалѣнію, не могъ.

182. Sterna hirundo L.

Мензбиръ, І, 182.

Очень обыкновенная гнёздящаяся птица кавказскаго побережья и рёчных долинъ восточнаго Закавказья.

Я встрътилъ ее на озеръ Гокчъ, на оз. Акъ-Зыбиръ Кубинскаго уъзда (28. VI и 10. VII. 97), 19. VI. '94 на среднемъ течени Аракса у впаденія р. Бергушетъ.

183. Sterna minuta L.

Мензбиръ, І, 198.

Добыта мною 10. VII. 97 въ нѣсколькихъ экземплярахъ на оз. Ахъ-Зыбиръ близъ сел. Нижній Кутчи Кубинскаго уѣзда.

Отрядъ VI. Charadriiformes. Куликообразныя.

Сем. 33. Oedicnemidae. Авдотковыя.

184. Oedicnemus scolopax L. Авдотка.

Мензбиръ, I, 403 (Oed. crepitans).

Чобанъ-алладанъ (т. е. "пастуха обманывающая", татарск.).

Авдотка — обыкновенная гнъздящаяся птица пустынныхъ степей восточнаго Закавказья, Кубинскаго уъзда и другихъ частей каспійскаго побережья. Здѣсь чаще всего я встрѣчалъ ее по морскому берегу и солончакамъ, но она держится также и въ мѣстностяхъ со сравнительно густою травою и мелкими кустарниковыми зарослями, напримѣръ, на пути со станціи желѣзной дороги Евлахъ на станцію Барда (по шушинскому тракту). Но въ Елисаветпольскомъ уѣздѣ я не встрѣтилъ ея на плодородной низменности,

тогда какъ на пустынномъ плоскомъ Бозъ-дагѣ она была обыкновенна.

Характерный свисть авдотки слышится уже съ конца марта. Самое раннее наблюдение — 22. III. 95 у с. Бульдугъ Джеватскаго убзда. Въ это время она попадалась мив и въ молодыхъ всходахъ пшеницы, такъ какъ степь была совершенно еще гола. Я встръчалъ авдотку обыкновенно подъ вечеръ, но вовсе не ръдкость встрътить ее и днемъ. Завидя человъка, она только немного отбёгаеть въ сторону, а затёмъ останавливается и, завернувъ голову, съ любопытствомъ осматриваетъ его. Неопытному человѣку кажется, что ее можно легко поймать, такъ какъ при преследованіи она никогда сразу не бежить далеко, а подпускаеть на самое близкое разстояніе, затімь необыкновенно быстро отбівгаетъ на небольшое разстояніе, снова останавливается и т. д. Отсюда и произошло ея татарское названіе "обманывающая пастуха". Въ пустынныхъ степяхъ по Курѣ и на каспійскомъ побережь в часто наблюдаль охоту авдотокъ еще до захода солнца. Молодыя днемъ встрѣчаются чаще старыхъ. 7. IV. 95 я встрѣтилъ на разстояніи одной версты нісколько молодыхъ авдотокъ около сел. Лямберань въ пустынной степи по Куръ. Онъ не могли еще летать, но бъгали очень быстро. На одну изъ нихъ налетълъ большой камышовый лунь, но она перевернулась на спину и такъ на него закричала, что онъ поспешилъ улететь.

У одной авдотки, убитой на берегу моря 7. VI. 96 близъ сел. Кёланы Кубинскаго увзда, въ желудкъ оказались остатки рака (Astacus).

Сем. 34. Glareolidae. Тиркушковыя.

185. Glareola pratincola L. Луговая тиркушка. Мензбиръ, I, 344.

Я встрётиль тиркушку: въ Ставропольской губ. 7. V. 99 около сел. Дербетовки въ степи по Калаусу; въ Кубинскомъ уёздё около озера Ахъ-Зыбиръ въ іюнё и іюлё 1897 г. и въ Караязской степи въ Закавказьё 23. VII. 94. Въ іюлё стайки ихъ состояли и изъ старыхъ, и изъ молодыхъ. Держались онё по заброшеннымъ сухимъ чалтыкамъ и пустыннымъ степямъ. 26. VI. 96 въ южной части Кубинскаго уёзда на пути изъ сел. Кутчи

въ с. Кёланы я нашель на землѣ, безъ всякаго гнѣзда, два яйца, повидимому, этого вида, но, къ сожалѣнію, потеряль ихъ дорогою.

186. Glareola melanoptera Nordm. Степная тиркушка. Мензбиръ, I, 344.

27. VI. 97 близъ сел. Сарванъ на берегу оз. Ахъ-Зыбиръ въ Кубинскомъ уъздъ я убилъ въ стайкъ луговыхъ тиркушекъ одинъ экземпляръ этого вида.

Сем. 35. Cursoriidae. Бъгунковыя.

Cursorius gallicus Gmel. Бъгунокъ.

Ни одинъ изъ изслѣдователей послѣдняго времени послѣ Нордманна (т. е. съ 1838 г.) не наблюдалъ бѣгунка въ Закавказъѣ. Я думаю, что, если онъ и водился здѣсь прежде, то теперь совершенно перевелся.

Сем. 36. Charadriidae. Ржанковыя.

Подсем. Tringinae.

187. Scolopax rusticola L. Вальдшнепъ. Мензбиръ, I, 205.

Въ небольшомъ количествъ гнъздится въ лъсахъ около сел. Бакуріани на съверномъ склонъ хребта Цихисъ-Джвари. Я встръчалъ вальдшнена главнымъ образомъ на осеннемъ пролетъ и зимою около Тифлиса въ садахъ нъмецкой колоніи Александердорфъ и въ Горійскомъ уъздъ. Какъ кажется, на черноморскомъ побережьъ онъ зимуетъ въ большемъ количествъ. 19. Х. 906 вальдшненъ былъ убитъ въ ущельъ Чороха близъ сел. Марариди.

188. Gallinago major L. Дупель. Мензбиръ, I, 212 (Scolopax).

На Сѣверномъ Кавказѣ въ Ставропольской губ. я убилъ дупеля у сел. Предтеча 6. V. 99. Въ Закавказъѣ онъ встрѣчался миѣ только на весеннемъ пролетѣ. Въ срединѣ марта 1899 г. я встрѣчалъ около Ленкорани большія высыпки дупелей, которыхъ мѣстные охотники безжалостно истребляли, убивая иногда часа въ два — три 30 — 40 штукъ. На пролетѣ дупель встрѣчается и на Гудаурѣ, — слѣдовательно, летитъ прямо черезъ Кавказскій хребетъ.

189. Gallinago gallinago L. Бекасъ. Мензбиръ, I, 217 (Scolopax).

16. IV. 900 у Соленаго озера близъ Тифлиса я наблюдалъ блеящаго бекаса и убилъ его. За исключеніемъ этого случая, я никогда не наблюдаль его позднею весною и лѣтомъ. Онъ, несомнѣнно, во множествѣ зимуетъ во всемъ Закавказъѣ и держится зимою главнымъ образомъ на чалтыкахъ (рисовыхъ плантаціяхъ), представляющихъ искусственныя болота. Осенью я встрѣчалъ его единичныными экземплярами подъ Тифлисомъ, въ громадномъ количествѣ въ августѣ и сентябрѣ 1902 г. въ Гёльской котловинѣ и въ мартѣ 1895 г. на Мугани близъ Сальянъ.

190. Limnocryptes gallinula L. Горншненъ.

Мензбиръ, I, 225 (Scolopax).

Горншнепъ попадался мнѣ въ небольшомъ количествѣ раннею весною въ Ленкоранскомъ уѣздѣ. 6. III. 99 около сел. Андреевки этого уѣзда, при переѣздѣ черезъ болото, горншнепъ сѣлъ около самаго моего экипажа, такъ что ямщикъ стегнулъ его кнутомъ, но, къ счастію, не попалъ.

191. Tringa minuta Leisl. Песочникъ.

Мензбиръ, І, 234.

Песочникъ встрѣчался мнѣ зимою на Соленыхъ озерахъ около Тифлиса.

192. Tringa alpina L. Чернозобикъ.

Мензбиръ, І, 247.

27. VIII. 95 я убилъ одинъ экземиляръ чернозобика на Соленомъ озеръ у Тифлиса.

193. Tringa subarquata Güld. **Красн**озо**бикъ.** Мензбиръ, I, 255.

15. V. 99 на соленой луж в близъ Ачикулакской ставки (Ставропольской губ.) я убилъ однимъ выстр вломъ изъ стайки этихъ куликовъ трехъ самцовъ.

Около Тифлиса онъ часто попадался мий осенью и зимою на Соленомъ озерй. Экземпляръ коллекціи здісь добыть 3. IX. 95.

Подсем. Totaninae.

194. Pavoncella pugnax L. Турухтанъ.

Мензбиръ, I, 275 (Totanus pugnax).

Я встрѣчалъ турухтана зимою близъ Тифлиса на Соленыхъ озерахъ и около Ленкорани.

195. Astitis hypoleucos L. Перевозчикъ.

Мензбиръ, I, 282 (Totanus hypoleucos).

Перевозчикъ оченъ обыкновененъ по всвиъ рѣкамъ Кавказскаго края. Я встрѣчалъ его и въ разныхъ мѣстахъ Сѣвернаго Кавказа и всюду въ Закавказъѣ, какъ восточномъ, такъ и западномъ. По рѣчкамъ онъ поднимается и довольно высоко въ горы. Я встрѣчалъ его все лѣто 1906 г. около Кобулетъ на черноморскомъ побережъѣ у устья р. Кинтришъ, гдѣ онъ, несомнѣнно, гнѣздится, ибо осенью эти кулички летали здѣсь уже выводками. Въ восточномъ Закавказъѣ я нашелъ его гнѣздящимся по Курѣ и Араксу (близъ Мендживанскаго поста 19. VI. 94), а также на многихъ мелкихъ рѣчкахъ.

196.? Totanus ochropus L. Чернышъ.

Мензбиръ, І, 291.

Повидимому, этотъ видъ я наблюдалъ 29. VIII. 900 въ Мисханскомъ ущельъ (Эриванской губ.). Болъе онъ мнъ не попадался.

197. Totanus glareola L. Фифи.

Мензбиръ, І, 295.

Фифи обыкновененъ въ Закавказъѣ, гдѣ встрѣчается по рѣчкамъ, болотамъ, ручейкамъ и мочежинамъ отъ уровня моря до альпійской области. Въ іюнѣ 1900 г. я встрѣтилъ его на Бусарчильскомъ перевалѣ на болотѣ, дающемъ съ сѣверной стороны ручейки въ бассейнъ Терека, а съ южной — въ бассейнъ Арагвы.

198. Totanus glottis L.

Мензбиръ, І, 301.

12. XI. 96 я наблюдалъ этого кулика на отмели р. Куры у сел. Карасахкалъ, но добыть его мнѣ не удалось.

199. Totanus colidris L. Красноножка.

Мензбиръ, І, 306.

Нерѣдка въ восточномъ Закавказъѣ, особенно въ прикаспійской полосѣ по соленымъ озерамъ. Вѣроятно, зимуетъ здѣсь, ибо 9. НІ. 95 я добылъ одинъ экземпляръ около Сальянъ.

200. Numenius arquatus L. Большой кропшнепъ.

Мензбиръ, І, 321.

- 7. III. 99 я наблюдаль большую стаю кроншненовь между Сальянами и Ленкоранью.
- 30. VII. 906 видёль стайку въ восемь особей на берегу Чернаго моря около устья р. Кинтришъ.

Подсем. Phalaropodinae.

201. Phalaropus hyperboreus L. Круглоносый илавунчикъ.

Мензбиръ, І, 313.

И наблюдаль плавунчика только въ Ленкоранскомъ увздв, гдв онъ бываетъ зимою.

Подсем. Himantopodinae.

202. Recurvirostra avocetta Briss. Шилоклювка.

Мензбиръ, I, 337 (Himantopus avocetta).

Я нашелъ шилоклювку гивздящеюся на болотахъ по среднему теченію р. Куры, на озерв Ахъ-Зыбиръ въ южной части Кубинскаго увзда и по соленымъ лужамъ Ставропольской губ. близъ ставки Ачикулакъ.

203. Himantopus himantopus L. Ходулочникъ. Мензбиръ, I, 340 (H. melanopterus).

Ходулочникъ гнѣздится почти въ тѣхъ же самыхъ мѣстахъ, гдѣ и шилоклювка; я встрѣчалъ его въ камышовыхъ заросляхъ по болотамъ вдоль средняго теченія Куры и на озерѣ Ахъ-Зыбиръ.

Подсем. Charadriinae.

204. Vanellus vanellus L. Чпбисъ. Мензбиръ, I, 365 (V. cristatus).

Обыкновенная гнѣздящаяся птица низменности восточнаго Закавказья и Кубинскаго уѣзда. Кромѣ того я встрѣчалъ его также во множествѣ на Эриванской равнинѣ, по маленькимъ рѣчкамъ, какъ Тандурекъ-чай, въ южной части Эриванской губ. я въ Гёльской котловинѣ. Въ восточномъ Закавказъѣ зимуетъ на низменности, гдѣ особенно охотно держится по чалтыкамъ.

205. Eudromias cantianus Lath. Морской зуекъ. Мензбиръ, I, 373 (Charadrius cantianus).

Я встрѣчалъ морского зуйка довольно часто на берегу Каспійскаго моря. Мон экземпляры были добыты мною въ Кубинскомъ уѣздѣ между селеніями Нижн. Кутчи и Кёланы. Они кормятся на линіи прибоя. Бѣгаютъ такъ быстро, что подстрѣленныхъ нельзя догнать пѣшему.

206. Eudromias asiaticus Pall. Каспійскій зуекъ. Мензбиръ, I, 374 (Charadrius asiaticus).

Каспійскаго зуйка я часто встрѣчаль и убиваль на берегу моря въ Ленкоранскомъ уѣздѣ.

207. Eudromias Geoffroyi Wagl. Толстоклювый зуекъ. Мензбиръ, I, 376 (Charadrius geoffroyi).

29. V. 97 я убилъ самку этого вида на берегу Каспійскаго моря противъ сел. Шахъ-Агачъ Ленкоранскаго увзда. Больше я его не встрвчалъ.

208. Eudromias morinellus L. Глупая сивка. Мензбиръ, I, 385 (Charadrius morinellus).

Я встрѣчалъ этотъ видъ только на весеннемъ пролетѣ, въ мартѣ, на среднемъ теченіи Куры, но ни одного изъ убитыхъ препарировать не пришлось. Экземпляръ 431, 1 каталога Радде съ датою "29. III. 94" и помѣченный имъ: "Unt. Kura.....Sat.", добытъ не мною, а А. Б. Шелковниковымъ, и не на нижней Курѣ, а въ Арешскомъ уѣздѣ.

209. Aegialites curonicus Bes. Малый зуекъ. Мензбиръ, I, 378 (Charadrius minor).

На гивздовь я встретиль малаго зуйка по р. Курв, въ Елисаветпольскомъ увздв, 28. IV. 95 я убилъ парочку (д и в) въ мъстъ Самухъ, и въ Ленкорапскомъ увздв. Можетъ быть, онъ гивздится и на Соленомъ озерв около Тифлиса, такъ какъ одинъ экземпляръ былъ убитъ здвсь мною 16. IV. 900. Летомъ 1906 г. я наблюдалъ его гивздящимся въ устъв рр. Дегва, Кинтришъ и Ачкуа, которыя, сливаясь вмъстъ, образуютъ нъсколько мелкихъ островковъ.

210. Aegialites hiaticula L. Зуекъ - галстушникъ. Мензбиръ, I, 381 (Charadrius hiaticula).

Я встрѣчалъ галстушника только осенью близъ Тифлиса на Соленомъ озерѣ, гдѣ эта птичка держалась небольшими стайками. Экземпляры моей коллекціи были добыты 3. ІХ. 95. У мѣстныхъ препараторовъ я видѣлъ экземпляры этого зуйка, добытые здѣсь же и въ апрѣлѣ, почему я думаю, что, можетъ быть, онъ здѣсь и гнѣздится.

Отрядъ VII. Gruiformes. Журавлеобразныя.

Сем. 37. Otidae. Дрофовыя.

211. Otis tarda L. Дрофа. Мензбиръ, I, 441. Дойдахъ (татарск.).

Въ Закавказът бываетъ только зимою. Въ февралт 1898 года

я нашелъ растерзанную какимъ то хищникомъ дрофу около Соленаго озера близъ Тифлиса.

По наблюденіямъ А. Б. Шелковникова, дрофа зимуєть въ Арешскомъ уѣздѣ въ полынныхъ степяхъ. Въ теплыя зимы появляется здѣсь лишь въ небольшомъ числѣ.

212. Otis tetrax L. Стрепетъ.

Мензбиръ, I, 434. Бäзгекъ (татарск.).

Я нашель стрепета гибздящимся въ значительномъ количествъ въ степяхъ Елисаветпольскаго, Джеванширскаго и Шушинскаго уу. Елисаветпольской губ, и въ степи около сел. Кумторкале, близъ гор. Петровска на каспійскомъ побережьв. 24. IV. 95 я убиль близь сел. Кадели Елисаветнольского увзда въ травянистой степи самца въ прекрасномъ брачномъ нарядъ и еще 7. VI. 95 видёль около сел. Лямберань въ такомъ же нарядё. Зимою стрепетъ появляется въ Закавказъв громадными стаями, и, чёмъ холодиве зима, тёмъ въ большемъ количестве. Заимствую изъ любезно предоставленныхъ мнѣ записокъ А. Б. Шелковникова следующія относящіяся къ Арешскому уезду Елисаветпольской губ. наблюденія. "Зимують у нась въ громадномъ количествъ. Держатся исключительно въ полынной степи подъ горами Арчанъдагъ, гдъ кормятся съменами полыни, такъ что мясо ихъ получаеть сильный запахъ этого растенія. Иногда среди зимы наблюдается перекочевка громадныхъ стай стрепетовъ вдоль подножья Арчанъ-дага. Такъ, 20 и 21. І. 94 съ утра до вечера низко надъ землею съ востока на западъ одна за другою летьли стан стрепетовъ. Ръзкихъ перемънъ температуры въ эти дни не было. Въ теплыя безсивжныя зимы прилеть крайне ограничень или его совстмъ нътъ. На лъто остаются лишь отдельныя пары".

Я встръчалъ стрепетовъ еще стаями въ концъ марта.

Сем. 38. Gruidae. Журавлиныя.

213. Grus cinerea Bechst. Журавль.

Мензбиръ, I, 416.

Дурна (татарск.).

Въ восточномъ Закавказьѣ журавль бываетъ только весною и осенью на пролетѣ. Около Тифлиса я наблюдалъ весенній про-

летъ въ началѣ марта. 2. III. 900 въ окрестностяхъ Тифлиса я наблюдалъ громадную стаю журавлей, въ которой, по приблизительному подсчету, было не менѣе 200 особей, такъ какъ въ меньшемъ крылѣ — они летѣли неправильнымъ треугольникомъ — было 80 особей, а оно было чуть не вдвое короче другого. Крылья были, однако, неправильны и составляющіе ихъ журавли то опережали, то догоняли другъ друга, такъ что вся линія волнообразно извивалась. Потомъ всѣ сбились въ одну кучу и стали кружиться надъ Соленымъ озеромъ, куда, кажется, въ концѣ концовъ и опустились. Въ Арешскомъ уѣздѣ г. Шелковниковъ наблюдалъ ихъ весенній пролетъ ранній 3. III. 94, поздній — 22. IV. 95.

Въ западномъ Закавказъв журавль гнвздится въ громадномъ количествв на Закавказскомъ плоскогорьв, особенно же въ Гёльской котловинв, въ области истоковъ р. Куры. Здвсь журавли держатся все лвто и выводятъ двтей на неприступныхъ болотахъ, покрывающихъ эту котловину. Во время моего пребыванія здвсь въ сентябрв 1902 г. они держались по большей части большими стадами до 100 и болве особей, но ивкоторые держались еще и отдвльными парами. Я увхалъ оттуда 23. ІХ, но журавли еще не улетали, хотя уже 14. ІХ разразилась сильная снвжная мятель при нвсколькихъ градусахъ холода и снвгъ лежалъ нвсколько дней. Журавли только собирались въ еще большія стаи и летали кругами высоко въ воздухв: ввроятно, они приготовлялись къ отлету.

Въ Тифлисъ осений пролеть я наблюдаль въ началъ сентября въ 1898 г. (3 и 5. IX), Шелковниковъ въ Арешскомъ уъздъ
— 17, 20 и 21. VIII. 94. Въ 1900 г. въ Кульпахъ я замътилъ
пролетныя стаи журавлей 1 и 2. IX.

214. Grus leucogeranus Pall. Стерхъ.

Мензбиръ, І, 422.

Въ коллекціяхъ нѣкоторыхъ любителей я видѣлъ чучела стерха. Эти итицы были убиты гдѣ то на каспійскомъ побережьѣ къ югу отъ Апшеронскаго полуострова.

215. Grus spec.? (an leucauchen Temm.?). Черный журавль.

Старожилъ г. Ленкорани баронъ Б. Л. Тизенгаузенъ сообщилъ миѣ объ этомъ загадочномъ журавлѣ слѣдующее:

"16 марта 1876 года въ Астаринскомъ магалѣ (южная часть Ленкоранскаго уѣзда) въ мѣстности Ніабутъ Асланъ (мой

охотникъ) принесъ убитаго имъ журавля, вида котораго и определить не могь. Журавль этоть отличался отъ обыкновенныхъ журавлей тъмъ, что онъ былъ больше, шею имълъ почти бълую съ черноватыми полосками по бокамъ шен; полосы эти къ туловищу уширялись. Голова этого журавля была красноватая шершавая, покрыта какъ бы бородавками краснаго цвъта и ръдкими жесткими волосками. Носъ стро-зеленоватаго цвта, ноги красноватыя, концы пальцевъ искрасна-черные. Крылья черно-сърыя съ синимъ отливомъ. Вообще все опереніе темнье, чьмъ у обыкновеннаго журавля. Убить на большой полянь, покрытой осокою и мелкою травою, около деревни Санджарады на мъстности Даштылыгажаръ. Асланъ передалъ, что онъ его убилъ, встрътя въ числѣ семи штукъ въ стаѣ обыкновенныхъ журавлей, которые, летя изъ Персін, остановились отдыхать на этой полянъ. При этомъ онъ заявилъ, что мъстнаго названія его нъть, такъ какъ онъ является очень редко, а онъ отличаеть его потому, что этоть журавль темнъе обыкновеннаго. На другой день я отправился на это мъсто, но журавлей тамъ уже больше не было.

"5 марта 1892 года по почтовой дорогъ между станцією Кумбаши и русскимъ селеніемъ Николаевка (сфверная часть увзда) я видёль убитаго однимь изъ жителей селенія Сарчеварь журавля. Этотъ охотникъ мнь объяснилъ, что онъ его убиль въ став обыкновенныхъ журавлей и убилъ потому, что ему показалась странною его бълая шел. Журавль этотъ былъ больше обыкновеннаго и отличался отъ него еще следующими признаками: голова красноватая, покрытая какъ бы бородавками и темными рѣдкими волосками; шея бѣлая, по бокамъ съ черною полоскою, которая идеть до туловища; нось зеленовато-сфрый, ноги красныя, концы пальцевъ черные, все опереніе темно-дымчатое. Другіе жители селенія Сарчеваръ, которымъ я показываль этого журавля, называли его "кечалъ дурна" (паршивоголовый журавль); также говорили, что его называють "іоль-герсатань" (указывающій дорогу) и "дурна чаушъ" (журавль-вожакь). Охотникъ, убившій этого журавля, говориль, что онъ его встрачаль очень ръдко въ своей жизни, несмотря на то, что охотится постоянно (охотнику 50 лътъ), и убиваетъ его лишь въ третій разъ и всегда въ став обыкновенныхъ журавлей, въ которой такихъ журавлей бываеть не болье трехь. Талышинцы называють его "вожакомъ" потому, что, по ихъ замъчанію, онъ бываеть ръдокъ и всегда въ став сидитъ на-сторожв, охраняетъ стадо, предупреждая его объ опасности, собираетъ стада журавлей и руководитъ ими при перелетъ".

Сем. 39. Rallidae. Пастушковыя.

216. Fulica atra L. Лысуха.

Мензбиръ, I, 449. Кашкалдакъ (татарск.).

Обыкновенная осѣдлая птица низменности восточнаго Закавказья. Она держится на всѣхъ большихъ и маленькихъ озерахъ, лишь бы на нихъ росъ камышъ. Около Тифлиса она живетъ осѣдло въ большомъ количествѣ на всѣхъ расположенныхъ около него озерахъ—Черепашьемъ, Лиси и Соленомъ. Въ громадномъ количествѣ она встрѣчена мною по болотистымъ озерамъ и разливамъ по среднему теченію Куры, по разливамъ Аракса и по морцамъ Ленкоранскаго уѣзда.

Во время моего пребыванія въ имѣніи А. Б. Шелковникова въ Арешскомъ уѣздѣ татаринъ принесъ ему 9. V. 95 двѣ кладки лысухи, по 8 совершенно свѣжихъ яицъ. По словамъ г. Шелковникова, полная кладка заключаетъ 11—12 яицъ. Гнѣзда устранваются на неглубокой водѣ. Зимою лысухи собираются громадными стаями и держатся очень строго. Да и въ другое время онѣ здѣсь гораздо осторожнѣе, чѣмъ, напримѣръ, въ Астраханской губерніи, такъ какъ татары очень цѣнятъ ихъ мясо и ожесточенно преслѣдуютъ ихъ.

217. Gallinula chloropus L.

Мензбиръ, І, 453.

И мнѣ, и А. Б. Щелковникову водяная курица попадалась только зимою, по среднему теченію Куры. Гнѣздится ли она здѣсь, я не знаю.

218. Porphyrio poliocephalus Lath. Султанка.

Мензбиръ, І, 458.

Боя-хана (татарск.); нарсухъ (талышинек.).

Я встрѣчалъ султанку зимою на Мугани близъ Сальянъ и весною въ заросляхъ по разливу Аракса, на пути между Салья-

нами и Ленкоранью и, наконецъ, около самой Ленкорани на Ольховскомъ морцѣ. Однажды въ апрѣлѣ я видѣлъ съ лодки цѣлое дерево (иву), облѣпленное султанками. Онѣ любятъ сидѣть на почти вертикальномъ сучкѣ, ухватившись за него такъ, что одна лапа находится надъ другой, а туловище параллельно сучку. Біологическихъ наблюденій надъ образомъ жизни этой птицы мнѣ самому дѣлать не пришлось, — поэтому я помѣщаю здѣсь тѣ наблюденія, которыя еще въ 1903 году передалъ мнѣ баронъ Б. Л. Тизенгаузенъ.

"Самца можно отличить отъ самки лишь во время брачнаго періода, такъ какъ тогда цвѣтомъ онъ гораздо ярче и какъ-то осанистѣй. Птица эта, на большихъ ногахъ съ довольно длинными пальцами, очень хорошо бѣгаетъ въ камышовыхъ заросляхъ, дѣлая довольно большіе шаги. Большею частью она старается спастись бѣгомъ и крайне неохотно взлетаетъ; летитъ всегда по прямому направленію и тихо, тяжелымъ полетомъ; когда бѣжитъ, то хвостъ свой держитъ кверху и немного вбокъ, постоянно имъ встряхивая. Эту привычку она имѣетъ и тогда, когда стоитъ въ покоѣ, и хвостикъ настолько высоко поднимаетъ, что виденъ бѣлый цвѣтъ подхвостныхъ перьевъ.

"Султанка водится къ югу отъ устья Куры вдоль болотистыхъ береговъ Каспія, по всёмъ морцамъ, озерамъ и болотамъ. Постоянное пребываніе султанки и любимыя мѣста ея — камышовыя заросли. Живутъ султанки небольшими стайками отъ пяти до восьми штукъ, но въ февралѣ мѣсяцѣ мнѣ случалось ихъ встрѣчать и большими стаями, до ста штукъ и болѣе, собравшихся въ открытыхъ мѣстахъ на укромныхъ лужайкахъ, находящихся среди камышей.

"Я пришель къ тому заключенію, что, такъ какъ султанка собирается въ большія стан за нѣсколько времени передъ спариваніемъ, то собирается спеціально для спариванія, устранвая тѣмъ родъ тока. Какъ только стая услышитъ или завидитъ какую либо опасность, то всѣ султанки моментально быстро убѣгаютъ въ противоположную сторону отъ заслышаннаго ими шума и бѣгутъ, сильно вытянувъ впередъ шею.

"Въ концѣ марта или первыхъ числахъ апрѣля султанки начинаютъ гнѣздиться. Гнѣзда дѣлаютъ, выбпрая мѣста самыя глухія и малодоступныя, въ самыхъ густыхъ камышахъ и заросляхъ, на земляныхъ кочкахъ или старыхъ кустахъ куги или другой болотной травы и устраиваютъ ихъ слѣдующимъ образомъ: сна-

чала на земляную кочку или сухой кусть травы укладывають довольно толстый слой сухого камыша, настолько высокій, что даже во время половодья онъ не затопляется; на этотъ камышъ накладывають сухую осоку и другія мелкія травы; лотокъ гнёзда выстилаютъ камышовыми метелками и делають не очень глубокимъ. Кладуть отъ трехъ до пяти янцъ, которыя меньше утиныхъ, похожи формою и величиною на яйца лыски "кашкалдакъ" (Fulica atra), но только гораздо нъжнъе, желто-зеленоватаго цвъта, покрытыя мутно-бурыми пятнами круглой, а иногда и продолговатой формы, и небольшой величины. Высиживають ихъ отъ 22 до 25 дней; въ очень густыхъ твнистыхъ мъстахъ дольше, чъмъ на мѣстахъ, куда проникаютъ солнечные лучи. На яйцахъ большею частью сидить самка; самець хотя и помогаеть самкв, но очень мало. Мнъ случалось наблюдать, что, когда самка слъзаетъ съ гньзда, она кричить, издавая особый звукь, похожій на крикь сфрой цапли, но рѣзче, на который прибъгаетъ, а иногда и прилетаеть самець и садится на гнёздо; тогда самка отправляется. кормиться и въ отсутствіи бываеть около полутора часа. Какъ только она вернется, самецъ сейчасъ же слетаетъ съ гивада. Если самка запаздываеть и долго не является къ гнъзду, то самецъ произительнымъ крикомъ начинаетъ вызывать самку и не слъзаетъ до тъхъ поръ, пока она не прилетить. Разъ какъ-то случилось, что мой проводникъ лодочникъ во время монхъ наблюденій убилъ слетъвшую для корма самку. Самецъ ждалъ ее долго, постоянно испуская крики, и, видя, что самка не прилетаетъ, а солнце уже близко къ закату, спрыгнулъ съ гнёзда и побёжалъ по следамъ самки. Пробъгавъ съ четверть часа, онъ снова вернулся къ гнъзду и, съвъ опять на яйца, уже больше не испускалъ своихъ криковъ. Прівхавъ на другой день после полудня къ этому гнезду, я самца не засталь, а четыре яйца были расклеваны, по всей въроятности, самимъ самцомъ. Маленькіе птенцы крайне некрасивы: съ большою головою, покрыты темно-бурымъ пухомъ и съ непропорціонально длинными ногами. Пока птенцы въ гнезде, где они остаются до четырехъ дней, самка и самецъ не вылъзая по-очереди прикрывають ихъ. Въ особенности интересно видъть во время дождя, какъ самка и самецъ прикрываютъ итенцовъ своихъ, растопыривъ надъ ними свои крылья. Замѣчательно еще то, что самка и самецъ всходятъ и сходятъ съ гитада всегда въ одномъ мѣстѣ, гдѣ гнѣздо значительно примято, и даже по илу видны въ одномъ направленіи следы, прущіе отъ гнезда, но не более,

какъ фута на два. Водитъ птенцовъ одна самка и на землъ ихъ прикрываетъ крыльями точно такъ же, какъ простая курица. Случается, что и послё весь выводокъ ночуеть въ гнезде, но, когда итенцы подрастають, то нёсколько самокъ соединяются въ одно небольшое стадо и укрываются съ итенцами въ самыя укромныя мѣста глухихъ камышей; въ это время присоединяются къ нимъ и самцы. Мъстные жители увъряли, что очень часто бываетъ у одного самца до трехъ самокъ; мнѣ же самому это примътить не удавалось; могу лишь сказать, что, когда въ мартъ мъсяцъ мнъ приходилось поднимать султанокъ изъ камышей, то онв взлетали большею частью парами и всегда улетали по направленію къ густымъ камышамъ. У нѣкоторыхъ охотниковъ сложилось мнѣніе, что султанка въ началъ весны отлетаетъ и является къ намъ въ концѣ сентября или началѣ октября, но это предположение крайне ошноочное. Я съ достовърностью могу сказать, что султанка не перелетная итица, да и по своему сложенію далеко летъть не можетъ, и предположение, что султанка — птица перелетная, сложилось оттого, что она дъйствительно съ марта мъсяца по октябрь ведеть скрытный образь жизни. И въ это время ихъ въ Талышъ увидёть въ техъ местахъ, где оне попадаются обыкновенно зимою, почти что невозможно, а это происходить отъ того, что въ концѣ февраля султанки начинаютъ пароваться, потомъ прячутся въ густые, малодоступные камыши, гдв двлають гнвзда, высиживають птенцовь, выращивають ихъ, и, наконецъ, старыя итицы линяють, и потомъ, за спадомъ воды въ болотахъ, въ густыхъ камышахъ онв имвють все лето обильную пищу, что обыкновенно продолжается съ марта по октябрь. Зимою же, въ особенности, когда выпадаеть снёгь или замерзнуть болота, по берегамъ ихъ появляется громадное количество истощенныхъ султанокъ. Въ прежнія времена, въ то время, когда выпадали глубокіе снѣга и озеро и берега моря въ камышахъ замерзали, несчастныя султанки залетали во дворы жилыхъ домовъ, совершенно изнуренныя и настолько худыя, что никуда не были годны. Мясо султанокъ бълаго цвъта, нъжное и очень вкусное, не уступаетъ фазану.

"Въ неволѣ султанка скоро осванвается и дѣлается совершенно ручною, привыкаетъ къ дому, ходитъ по двору вмѣстѣ съ обыкновенными курами, при чемъ необходимо, однако, чтобы крылья были у нихъ сшиты или связаны, — въ противномъ случаѣ онѣ взлетаютъ на деревья и съ одного на другое добираются до болота. Онъ узнаютъ очень хорошо то лицо, которое даетъ имъ кормъ, и отличаютъ звукъ его голоса, стремительно прибъгая на его зовъ. У меня пара султанокъ жила около трехъ лътъ и сделалась настолько ручною, что привыкла къ свистку, и, когла приходилось имъ свистнуть или же прямо звать: "султанка, султанка!", онъ стремительно прибъгали, брали изъ рукъ куски хлъба, сначала въ клювъ, а изъ клюва въ лапу, и, стоя на одной ногъ, преспокойно вли хлвов, отщинывая по кусочкамъ и поднося каждый разъ лапку съ хлъбомъ къ клюву. Но, какъ бы вы ни пріучали ихъ къ дому, онъ во время спариванія и вообще во время гнъздованія непремьню удирають изъ дома въ камыши, такъ что въ эту пору (февраль и мартъ) мив приходилось держать ихъ взаперти. Во время линянія мон султанки постоянно прятались подъ балконъ или же за большой ларь съ ячменямъ и выходили очень редко, и то лишь для того, чтобы выкупаться въ воде, для нихъ приготовленной. Во время лининія онъ очень вялы и кажутся какъ бы больными.

"На свободѣ султанка питается молодыми стеблями камыша и куги, а въ концѣ лѣта любимою пищею ея служитъ болотный каштанъ (чилимъ). Въ неволѣ султанка питается разнаго рода зерномъ, плодами, овощами, любитъ печеный хлѣбъ, ѣстъ хорошо сырое и вареное мясо и не брезгаетъ кухонными отбросами".

219. Crex crex L. Коростель.

Мензбиръ, I, 461 (Crex pratensis).

Йельба (татарск., по Шелковникову).

Я встрѣчалъ коростеля на гнѣздовьѣ въ восточномъ Закавказьѣ повсюду, гдѣ степи не имѣютъ характера пустыни (Елисаветпольскій и Арешскій уу. Елисавети. губ.), въ Шемахинскомъ у. въ предгорьяхъ Большого Кавказа (Халтава и Маразы 2. V. 96), въ предгорьяхъ Кубинскаго у., на умѣренной высотѣ всюду въ Дагестанѣ, приблизительно до 5—6000', и на западно-закавказскомъ плоскогорьѣ, въ Эриванской губ. и Карсской области. Держится только въ мѣстностяхъ, покрытыхъ высокою густою травою, и въ хлѣбахъ. Время прилета и отлета его не замѣтилъ, но убивалъ коростелей по Курѣ уже въ первой половинѣ апрѣля, а послѣдняго убилъ въ Кульпахъ 27. IX. 900.

220. Porzana parva Scop.

Мензбиръ, І, 466.

Одинъ экземпляръ добытъ А. Б. Шелковниковымъ 20. III. 94. Мнъ самому этотъ видъ не попадался.

221. Porzana maruetta Leach.

Мензбиръ, І, 471.

Встрѣчалъ ее весною, въ мартѣ, по среднему теченію Куры. По Шелковникову, гнѣздится въ Арешскомъ уѣздѣ.

222. Rallus aquaticus Briss. Водяной пастушокъ.

Мензбиръ, І, 474.

Мнѣ почему-то никогда не попадался, но въ коллекціяхъ любителей я видѣлъ многочисленные экземпляры пастушка, убитые подъ Ленкоранью, преимущественно зимою.

Отрядъ VIII. Galliformes. Куринообразныя.

Сем. 40. Tetraonidae. Тетеревиныя.

223. Lyrurus Mlocosieviczi Taczan. Кавказскій тетеревъ. Мензбиръ, I, 489.

Въ дополненіе къ имъющимся свъдъніямъ о распространеніи кавказскаго тетерева я могу сообщить лишь слъдующее. Онъ водится въ горахъ около Делижанскаго ущелья, въ Артвинскомъ округъ на пограничномъ съ Турціею хребтъ и на Аджарскомъ хребтъ.

Сем. 41. Phasianidae. Фазаньи.

224. Coturnix coturnix L. Перепель.

Мензбиръ, I, 522 (С. communis).

Бильдерчи (татарск.).

Перепелъ гнѣздится во всемъ Кавказскомъ краѣ и всюду очень обыкновененъ. На гнѣздовьѣ я встрѣчалъ его отъ высоты,

лишь немного превышающей уровень моря, до альпійскихъ луговъ. На низменности восточнаго Закавказъя онъ встръчается тамъ, гдф есть хорошая трава (напр., Елисавети. у.), и не встрфчается въ пустынныхъ степяхъ. По посвамъ онъ распространяется до альнійской области. Я встр'ятиль его въ періодъ гивздовья на альнійскихъ дугахъ многихъ мъстъ Дагестана и на Маломъ Кавказт на Муровъ дагт. Въ запалномъ Закавказът онъ гиталится на Закавказскомъ плоскогорь и въ Гёльской котловинъ. Осенью (въ августъ) я встръчалъ перепела и на черноморскомъ побережь в у Кобулеть, но за целое лето ни разу его не слышаль. Осенью перепела сваливають на хлѣбныя поля, при чемъ обнаруживають особое пристрастіе къ просу. На пролеть встрьчаются въ громадномъ количествъ. Въ небольшомъ числъ зимуютъ на низменности восточнаго Закавказья. Даже на высотъ около 7500' въ Гёльской котловинъ я встръчалъ перепеловъ еще въ началъ сентября.

225, a. Perdix perdix L. Сърая куропатка. Мензбиръ, I, 527 (Perdix cinerea).

225, b. Perdix perdix canescens Buturlin. Закавказская сърая куропатка.

Buturlin, Ibis, 1906, р. 411. Чиль (татарек., по Шелковникову).

Сърая куропатка живетъ осъдло въ плодородныхъ частяхъ низменности восточнаго Закавказья, Кубинскаго у. и Эриванской равнины. По Шелковникову, гнъздится въ съверной части Арешскаго у. на плоскогорь Суруджи подъ горами. Въ октябръ мъсяцъ куропатка въ значительномъ числъ перекочевываетъ въ южную, низменную часть уъзда, гдъ и держится табунками до весны. Въ незначительномъ числъ онъ гнъздятся и здъсь. Зимою держатся близъ полей и рисовыхъ плантацій въ кустарникахъ и заросляхъ держи-дерева.

Въ ноябръ куропатки держатся въ значительномъ числъ около г. Эривани. Эриванскія сърыя и каменныя куропатки откармливаются главнымъ образомъ рисомъ, и потому жирнъе и вкуснъе куропатокъ изъ другихъ мъстностей и цънятся на тифлисскомъ рынкъ дороже послъднихъ. Цъна пары сърыхъ куропатокъ въ Тифлисъ — отъ 80 к. до 1 р. 20 к.

На Съверномъ Кавказъ и наблюдалъ сърую куропатку около станицы Червленной Терской области въ маъ 1899 г. среди песчаной степи. Въроятно, тамошняя сърая куропатка относится кътипичной формъ.

226. Caccabis chukar Gray. Горная курочка.

Мензбиръ, I, **5**33. Кягликъ (татарск.).

Обыкновенная осфдлая птица всего Закавказья. Вертикальное распространение горной курочки удивительно велико: она гнёздится отъ низменности восточнаго Закавказья, лишь немного возвышающейся надъ уровнемъ моря, до высоты около 10000'. На низменности я нашелъ горную курочку на гитздовът у сел. Кадели Елисаветп. у. близъ Куры, гдв она гивздилась (22. IV. 95) вивств съ турачемъ, и около с. Мансурлы въ томъ же увздв на Курв (1. V. 95). Въ большомъ количествъ встръчается она по предгорьямъ и горамъ, лишеннымъ лѣса. На большой высотѣ я встрвчаль ее въ Дагестанв близъ ауловъ Курахъ и Курушъ, и на Маломъ Араратъ (9500). Отъ достойныхъ довърія охотниковъ я слышаль неоднократно, что она водится у самыхъ ледниковъ вмѣстѣ съ горною индѣйкою. Что касается горизонтальнаго распространенія этой птицы на Кавказѣ, то я находилъ ее въ восточномъ и южномъ Дагестанѣ, по всему южному склону Большого Кавказа (уу. Шемахинскій, Нухинскій, Сигнахскій и Душетскій и Закатальскій округь), на всемъ Маломъ Кавказѣ, Закавказскомъ плоскогорь и пограничныхъ горахъ — на Араратахъ, Агридагѣ и въ Артвинскомъ округѣ.

Любимое мѣстопребываніе курочки — каменистые склоны горъ, покрытые ксерофильною растительностью. Въ по-истинѣ грома дномъ количествѣ я встрѣчалъ ихъ въ ущельяхъ рѣчекъ, текущихъ съ Малаго Кавказа въ Араксъ (Акера, Бергушетъ), по сѣверному склону Агри-дага и около Ольтъ. На черноморскомъ побережьѣ горная курочка мнѣ не попадалась и, вѣроятно, не встрѣчается здѣсь, такъ какъ не любитъ ни сырости, ни пышной растительности. Въ ущельѣ Чороха она встрѣчается не ниже сел. Борчхи, а выше, у Артвина и по дорогѣ отсюда къ мѣст. Арданучъ обыкновенна. Изрѣдка она встрѣчается и на горахъ среди лѣсовъ, напръ, на хребтѣ Цихисъ-Джвари выше сел. Бакуріани.

Пищу курочки составляють сѣмена различныхъ травъ, а также въ небольшомъ количествъ и насѣкомыя. Тамъ, гдѣ ихъ много, какъ, напр., въ Эриванской губ. и Ольтинскомъ округѣ, не рѣдкость встрѣтить ихъ на дорогѣ, расклевывающихъ пометъ. Осенью и зимою онѣ держатся по-близости хлѣбныхъ полей и чалтыковъ и сильно раскармливаются оставшимся отъ уборки зерномъ, такъ что дѣлаются очень жирными. Яйца кладутъ въ маѣ, обыкновенно по 12 штукъ; 27. V. 95 я нашелъ въ урочищѣ Джанъ-ятагъ (Джеванширскій у. Елисаветпольской губ.) гнѣздо съ 14 сильно насиженными яйцами.

Цѣна пары курочекъ въ Тифлисѣ — отъ 90 к. (кахетинскія) до 1 р. 80 к. (эриванскія).

227. Tetraogallus caucasicus Pall. Кавказская горная индъйка.

Мензбиръ, І, 540.

Я охотился на горную индѣйку только въ двухъ мѣстахъ въ Дагестанѣ — около аула Курахъ и на Шахъ-дагѣ. Здѣсь эти итицы держались около самыхъ ледниковъ и были обыкновенны, какъ и всюду въ такихъ мѣстахъ въ Дагестанѣ. По словамъ сопровождавшихъ меня лезгинъ, онѣ кладутъ яйца въ началѣ іюля, отъ двухъ до четырехъ.

228. Tetraogallus caspius Gmel. Каспійская горная пидъйка. Мензбиръ, I, 543.

Каспійскую горную индѣйку я встрѣтилъ только однажды — 23. IX. 900 на Зорскихъ высотахъ въ хребтѣ Агри-дагъ. Она водится и на Араратѣ, но тамъ мнѣ не встрѣтилась. Также тщетно искалъ я ее и на Талышинскихъ горахъ, но на Саваланѣ (въ Персіи) она, по словамъ мѣстныхъ жителей, нерѣдка.

229. Attagen francolinus L. Турачъ. Мензбиръ, I, 545.

Турачь (у всёхъ народовъ восточнаго Закавказья).

Турачь живеть только въ степяхъ восточнаго Закавказья и область его распространенія быстро сокращается съ каждымъ годомъ. Я не могу даже ручаться, что онъ встрѣчается еще во всѣхъ тѣхъ мѣстахъ, которыя я упоминаю ниже. Перехожу къ подробному разсмотрѣнію его географическаго распространенія на Кавказѣ.

По долинѣ Куры турачъ распространенъ, съ нѣкоторыми перерывами въ мъстахъ, гдъ онъ уже истребленъ, отъ станціи Пойлы (немного восточнъе впаденія р. Акстафы) до низовьевъ, и встрвчается еще по рукаву Акуша верстахъ въ 20 ниже Сальянь. Къ свверу отъ Куры захватываетъ южную часть Арешскаго увада Елисаветпольской губ. и Геокчайскій и южную часть Шемахинскаго у. Бакинской губ. По левую же сторону Куры онъ еще многочисленъ въ Самухскомъ имѣніи при сліяніи съ Курою Іоры и Алазани. Въ наибольшемъ количествъ по Куръ онъ встръчается до сихъ поръ между р. Таузъ и Зардобомъ. Обиліемъ турачей славятся имънія бековъ шамхорскихъ Далляръ и Кечелы, Кадылинское имъніе и наконецъ Мисюсли, около ст. ж. д. того же имени, въ Геокчайскомъ убздб. Въ Шемахинскомъ у. я нашелъ его еще въ 30 верст. отъ сел. Маразы, близъ Соленаго озера. Резюмируя все это, можно сказать, что стверную границу распространенія турача въ Елисаветпольской и Бакинской губерніяхъ отъ впаденія Іоры съ Алазанью составляють плоская возвышенность Бозъ-дагъ и южныя предгорья восточной части Кавказскаго хребта. Къ югу отъ Куры турачъ распространенъ по низовьямъ многихъ впадающихъ въ нее ръчекъ — Тауза, Дзегама, Шамхора и особенно ръки Тертера. Между Джеватомъ и Сальянами турачъ живетъ по объимъ сторонамъ ръки, но на муганской сторонъ многочислениве.

По Араксу турачь доходить на западь до Джебраильскаго увзда, гдв я въ большомъ числв встрвтилъ его еще въ 1894 году около сел. Бегманлу. Но еще на памяти здвшнихъ жителей онъ былъ распространенъ здвсь и гораздо западнве, а по долинв впадающихъ въ Араксъ рвчекъ поднимался довольно высоко. Такъ, охотники въ сел. Аскелюмъ передавали мнв, когда я былъ тамъ въ 1894 г., что турачъ исчезъ изъ ихъ мвстности только лвтъ 8—10 тому назадъ (т. е. въ восьмидесятыхъ годахъ). На Мугани, насколько я могъ выяснить во время моихъ повздокъ и на основании разспросныхъ сввдвній, онъ встрвчается спорадически, на удобныхъ мвстахъ, не страдающихъ отъ наводненій. Замвчено, что послв того, какъ какую нибудь прикуринскую мвстность постигнетъ наводненіе, турачи исчезаютъ въ ней на нвсколько лвтъ.

. Тюбимое мѣстопребываніе турача— густыя заросли колючихъ кустарниковъ (держи-дерева, гранатника, ежевики, а иногда и гребенщика) вблизи воды. Поэтому чаще всего его можно встрѣ-

тить по берегамъ рѣчекъ и оросительныхъ канавъ, а внутри сухой степи онъ не встрѣчается. По наблюденіямъ А. Б. Шелковникова, онъ вовсе не боится человѣка и часто гнѣздится въ тутовыхъ и виноградныхъ садахъ. "Весною, говоритъ этотъ наблюдатель, самцы подходили къ самому моему дому шаговъ на двѣсти, и я самъ наблюдалъ, какъ осенью, при распашкѣ земли въ саду, пара турачей бѣгала за сохою шагахъ въ ста, отыскивая пищу въ свѣжей бороздѣ".

Тамъ, гдѣ турачей еще много, они держатся осенью и зимою небольшими стайками, хотя и не такъ сплоченно, какъ, напр., сѣрыя куропатки. При преслѣдованіи охотникомъ съ собакою такая стайка сначала бѣжитъ, а затѣмъ птицы начинаютъ сниматься одна за другою, по одной или по двѣ заразъ.

Смотря по состоянію погоды, уже въ февралъ или только въ мартъ турачи разбиваются на пары. Токованье турачей происходить съ первыхъ чиселъ марта до конца мая, но крикъ ихъ бываетъ слышенъ еще и все лѣто. А. Б. Шелковниковъ наблюдалъ, что въ началъ тока самцы ожесточенно дерутся между собою. "Я наблюдаль, говорить онь, бой двухъ самцовъ 9. III. 93 на берегу ръчки Альджигятъ, на полянкъ между кустами гребенщика и лоха. Разбъжавшись турачи бросаются другъ на друга, поднимаясь при этомъ столбомъ на воздухъ аршина на полтора отъ земли. Бьютъ другъ друга клювомъ и ногами настолько сильно, что кругомъ летятъ перья. Затъмъ расходятся, чтобы снова начать бой. Это продолжается 5-6 разъ, пока одинъ изъ самцовъ не обратится въ бъгство побъжденный". Въроятно, такія драки бывають только въ самомъ началь любовной поры у турачей и предшествують разбиванію ихъ на пары, такъ какъ поздиве турачъ мирно живетъ со своею самкою и не ссорится съ противниками. По крайней мъръ ни я, ни кто другой никогда не наблюдаль дракъ между ними въ болъе позднее время года, хотя наблюдать ухаживание самца за самкою приходилось и очень часто.

Въ обыкновенное время турачъ очень молчаливая птица. Взлетая при внезапномъ испугѣ, онъ "кокаетъ", какъ говорятъ охотники, при чемъ голосъ самки пискливѣе. Такое же, но болѣе спокойное коканье производятъ турачи при перелетахъ, не будучи вспугнуты. Любовная же пѣснь турача громка и оригинальна. Голосъ его болѣе всего похожъ на голосъ молодого домашняго пѣтушка, только что пробующаго свои силы. Слогами его мож-

но передать приблизительно такъ: "Кик (отрывочно), кик-кики-и-ки!" Въ періодъ спариванія и насиживанія пѣсня эта слышится безъ перерыва цѣлый день. Самецъ держится недалеко отъ самки и для пѣнія вскакиваетъ на какую нибудь кочку и поетъ дергаясь и вытягивая шею кверху, какъ это дѣлаютъ и домашніе пѣтухи. Въ особенности усердно поетъ турачъ въ пасмурные, сѣренькіе дни и подъ вечеръ.

Ухаживая за самкою, какъ я это неоднократно наблюдалъ въ Елисаветпольскомъ и Джеванширскомъ уу., турачъ принимаетъ позу, свойственную большинству куриныхъ: онъ закидываетъ назадъ голову, выпячиваеть свою ярко окрашенную грудь, распускаетъ въеромъ хвостъ и опускаетъ внизъ растопыренныя крылья которыми чертить по земль, крутясь передъ самкой. Въ этомъ положенін онъ, пожалуй, больше всего похожъ на индюка. Самка относится довольно хладнокровно къ ухаживанію своего кавалера. Обыкновенно она спокойно ходить, поклевывая зернышки, самець же кругится передъ нею, иногда даже слегка толкаетъ ее, переминается съ ноги на ногу, заступаетъ ей дорогу, чертитъ крыльями по земль. По временамь онь вытягиваеть шею съ стоящими на ней перьями впередъ, какъ это дѣлаютъ голуби, но, приближаясь къ самкъ, снова закидываетъ ее на спину. Издаетъ ли онъ при этомъ какой нибудь звукъ? Могу сказать только, что въ это время, т. е. во время танцевъ, онъ не поетъ своей обычной пъсни: для пънія онъ всегда останавливается. Если онъ издаетъ какой-нибудь звукъ при движеніи, то последній, вероятно, очень тихъ, такъ какъ, наблюдая токующаго турача не далве, какъ въ 50-60 шагахъ, я ни разу ничего не слышалъ. Во время тока турачь глухь и слёпь: самка всегда замёчаеть въ это время онасность первая, а за нею летить уже и самець. Никто изъ извъстныхъ мнв наблюдателей и охотниковъ не встрвчалъ при турачт болте одной самки. Также я никогда не видалъ и не слыхаль, чтобы при одной самкъ токовало болъе одного пътуха.

Гитало устраивается въ густой заросли въ небольшой ямкъ подъ кустомъ. Оно выстлано соломой и сухой травой. Кладка, по Шелковникову, въ Арешскомъ уталь начинается въ первой половинт апръля и достигаетъ полнаго комплекта, отъ 10 до 12 яицъ, въ концт этого мъсяца; я находилъ полныя кладки, около 10 яицъ, въ Елисаветпольскомъ уталь въ началт мая. Покойной лъсничій А. Е. Старосивильскій, съ которымъ мы вмъстт наблюдали токъ турачей близъ Тертера въ Джеванширскомъ уталь, говорилъ, что

находилъ полныя кладки въ началѣ іюня, но, вѣроятно, яйда были уже насижены тогда. Ему принесли однажды кладку изъ 14 яицъ; нужно считать 10—12. Мнѣ не удалось выяснить, въ чемъ состоитъ роль самца при высиживаніи, но онъ не отходитъ отъ гнѣзда и развлекаетъ самку пѣніемъ. Самецъ, повидимому, не участвуетъ и въ заботѣ о выведшихся птенцахъ, ибо никогда никому не приходилось поднимать самца при выводкѣ. По мнѣнію А. Е. Старосивильскаго, турачъ нормально гнѣздится два раза, такъ какъ и въ самые нормальные годы, когда дичь не страдала ни отъ наводненій, ни отъ другихъ бѣдствій, ему еще въ концѣ сентября приходилось наблюдать выводки величиною съ перепелку. Можетъ быть, этою значительною илодовитостью турача и объясняется тотъ фактъ, что онъ до сихъ поръ еще не истребленъ окончательно.

Днемъ турачи держатся въ густыхъ заросляхъ, а вечеромъ выходятъ кормиться на болѣе открытыя мѣста и охотно посѣщаютъ хлѣбныя поля, особенно снятыя чалтычныя (рисовыя) поля, послѣ того, какъ они достаточно подсохнутъ. Пищу ихъ составляютъ сѣмена различныхъ растеній, особенно культурныхъ—риса, ишеницы, ячменя и проса. Турачъ никогда не садится на деревья и отъ опасности всегда сперва старается спастись бѣгствомъ, а, когда видитъ, что это невозможно, взлетаетъ. Взлетая турачъ поднимается сперва столбомъ кверху, а затѣмъ уже летитъ горизонтально, довольно слабымъ и сравнительно тихимъ полетомъ.

Турача никакъ нельзя назвать осторожною птицей, и охота за нимъ не представляетъ никакого затрудненія. Его и пресліднують ожесточенно за его вкусное білое мясо, которое на Кавказі считается самымъ вкуснымъ изо всей дичи, и истребляютъ самымъ варварскимъ способомъ. Особенно гибельны для него сніжныя зимы, когда мальчишки-пастухи избиваютъ турачей даже просто палками.

Цѣна турачей на тифлисскомъ рынкѣ въ настоящее время колеблется отъ 1 р. 40 к. до 2 р. 50 к. за пару.

230. Phasianus colchicus L. Колхидскій фазанъ.

Хахобія (груз.).

Въ настоящее время въ западномъ Закавказъв фазанъ представляетъ большую редкость. Я встретилъ его здесь только около Чаквы.

С. А. Бутурлинъ, недавно писавшій и по-русски, и по-англійски о распространеніи настоящихъ фазановъ, считаетъ фазана Ріонской низменности за основной типъ. Но я думаю, что изъ всёхъ кавказскихъ фазановъ этотъ имёлъ наименёе шансовъ по-пасть для описанія Линнею.

231. Phasianus colchicus septentrionalis Lorenz. Съверно-кавказскій фазанъ.

Lorenz, Journ. f. Ornith., p. 571 (1888).

До сихъ поръ еще въ значительномъ количествъ встръчается въ "кизлярскихъ камышахъ" въ дельтъ Терека, гдъ я встрътилъ его въ маъ 1899 г. Здъшніе фазаны не отличались отъ добытыхъ мною въ 1890 году въ дельтъ Волги. Ни по Тереку, ни по Кумъ, ни по Сунжъ фазановъ больше нътъ. Но въ южномъ, низменномъ Дагестанъ они еще очень многочисленны въ Кайтаго-Табасаранскомъ и Кюринскомъ округахъ и около Дербента. Но, принадлежатъ ли эти и водящеся въ Кубинскомъ уъздъ фазаны именно къ этой формъ, я не знаю. Г. Бутурлинъ о фазанахъ этой части каспійскаго побережья ничего не говоритъ. Въ Кубинскомъ уъздъ подъ вліяніемъ строгой охраны фазаны сильно размножились.

232. Phasianus colchicus Lorenzi Buturlin. Закавказскій фазанъ.

Buturlin, "Ibis", p. 386 (1904).

Крговуль (татарск.).

Этотъ фазанъ, хорошо географически обособленный отъ другихъ горными цвиями, еще довольно многочисленъ въ восточномъ Закавказьв. Онъ, безъ сомивнія, прежде населяль его сплошь до высоты около 2—3 тысячъ фут.. но теперь во многихъ мвстахъ истребленъ. Самымъ западнымъ пунктомъ восточнаго Закавказья, гдв мнв приходилось охотиться на фазановъ, было имвніе Мухрань, недалеко отъ станціи Каспи закавказской жел. дор. Далве къ востоку я встрвчалъ фазановъ въ значительномъ количествв въ Кахетіи, по Іорв и Алазани и по южнымъ предгорьямъ Кавказскаго хребта до Шемахинскаго увзда, гдв встрвтилъ еще ихъ около Шарадильской почтовой станціи, въ глубокой рвчной балкв и въ лвсу около сел. Алты-агачъ. Къ югу отсюда фазаны встрвчаются во всвхъ удобныхъ мвстахъ. Для своего мвстожительства

они, повидимому, предпочитають лѣса съ густымъ подсѣдомъ и перевитые колючими вьющимися растеніями, представляющіе непролазныя крѣпи. Но по Курѣ и Араксу они попадались мнѣ иногда и въ совершенно безлѣсныхъ мѣстахъ и держались здѣсь въ густыхъ камышахъ. Въ Карабахѣ, именно въ Джеванширскомъ уѣздѣ, близъ сел. Гасанризъ я встрѣтилъ 4. VI. 95 фазана на высотѣ около 4000′ на хлѣбномъ полѣ.

Весною самцы дерутся между собою, но особаго ожесточенія между ними я не замѣчаль. Тѣ, которыхъ мнѣ приходилось наблю дать, стояли нагнувшись и вытянувъ другъ къ другу шеи, а затѣмъ, захвативъ другъ друга клювами, долго таскали одинъ другого. Крикъ фазановъ слышенъ весною и лѣтомъ. Я находилъ въ Джеванширскомъ уѣздѣ, въ предгорьяхъ, яйца фазановъ съ конца мая. Такъ, 27. V. 95 въ урочищѣ Джанъ-ятагъ по Тертеру я нашелъ въ гнѣздѣ 4 совершенно свѣжихъ яйца; полныя же кладки, достигающія 15 яицъ, лишь въ началѣ іюня. По Шелковникову же на низменности Арешскаго уѣзда кладка (10 — 15 яицъ) заканчивается уже въ концѣ апрѣля.

233. Phasianus colchicus talyschensis Lorenz. Талышинскій фазанъ.

Lorenz, Journ. f. Ornithol., p. 572 (1888). Ph. persicus subsp. talischensis.

По Лоренцу, это — фазанъ Талышинской низменности. Еще въ 1897 году я встрѣтилъ его въ большомъ количествѣ на низменности и на островѣ Сари. Но уже въ 1899 г. онъ былъ истребленъ и на этомъ островѣ до-чиста и въ уѣздѣ сдѣлался рѣдкостью.

Отрядъ IX. Falconiformes. Дневныя хищныя птицы.

Сем. 42. Pandionidae. Скопы.

234. Pandion haliaëtos L. Скопа.

Мензбиръ, II, 5.

Скопа распространена по всему Кавказскому краю и възначительномъ количествъ встръчается по всъмъ его рыбообильнымъ водамъ. Чаще всего я встръчалъ скопу въ Ленкоранскомъ уъздъ

на низменности, сильно изрѣзанной мелкими рѣчками и морцами, по берегамъ озера Гокчи и на черноморскомъ побережьѣ; въ значительно меньшемъ количествѣ — по Курѣ, Араксу и болѣе мелкимъ рѣчкамъ Закавказья, а изрѣдка — и на мелкихъ горныхъ рѣчкахъ, напр., въ верховьяхъ р. Бергушетъ въ Зангезурскомъ уѣздѣ. Словомъ, гдѣ много рыбы и гдѣ ловить ее легко, тамъ водится и скопа.

На безлѣсныхъ берегахъ озера Гокчи она устраиваетъ гнѣзда на одиночно торчащихъ скалахъ; такое гнѣздо я видѣлъ, напр., по дорогѣ изъ с. Еленовки въ Новобаязетъ близъ станціи Гаджи-Мухань. Въ лѣсистомъ же Ленкоранскомъ уѣздѣ гнѣздо помѣщается обыкновенно на высокомъ, по большей части отдѣльно стоящемъ деревѣ. Въ южной части уѣзда я находилъ много такихъ гнѣздъ, но, къ сожалѣнію, ни до одного изъ нихъ не могъ добраться.

Сем. 43. Falconidae. Соколиныя.

Подсем. Falconinae.

235. Cenchris tinunculus L. Обыкновенная пустельга. Мензбиръ, II, 11 (Tinunculus alaudarius).

Сычанчи (татарск.).

Обыкновенная пустельга — самый обыкновенный хищникъ восточной части Закавказья; въ западной же части — въ Эриванской туб. она никогда мнв не попадалась и, повидимому, совершенно замвнена тамъ бълокоготною пустельгою, не встрвчающеюся въ восточной части. Однако, съ положительностью я могу сказать это только объ Эриванской губерніи.

Я встрѣчалъ обыкновенную пустельгу только на низменности. Въ особенно большомъ числѣ я встрѣтилъ ее на нижнемъ теченіи Куры отъ впаденія въ нее Аракса до Сальянъ. Здѣсь она зимуетъ, изъ другихъ же частей Закавказья на зиму отлетаетъ, но появляется уже очень рано: 3. III. 97 я наблюдалъ пролетъ этого вида большою стаею.

Въ тугаяхъ по Курѣ у Джевата и Сальянъ пустельга гнѣздится въ очень большомъ количествѣ на высокихъ тополяхъ. 24. V. 94 я нашелъ въ одномъ гнѣздѣ уже птенцовъ. Какъ это ни странно, но въ безлѣсныхъ мѣстахъ каспійскаго побережья, именно около Аджи-Кабула пустельга, за неимѣніемъ лучшаго, гнѣздится и въ порахъ, вырытыхъ въ глинистыхъ обрывахъ. Вѣроятно,

она пользуется норами, вырытыми сизоворонками. Высиживающая парочка ревниво оберегаеть свое гивадо отъ всякихъ непрошенныхъ гостей. Наблюдая за однимъ гнёздомъ, устроеннымъ на высокомъ платанъ въ одномъ селеніи на нижней Курь, я видъль, какъ пустельги храбро бросались на всёхъ пролетавшихъ по-близости грачей и коршуновъ. Охотясь преимущественно на степи и истребляя массу различныхъ крупныхъ насъкомыхъ, пустельги приносятъ несомнънно большую пользу. У пустельги, убитой 8. ІІІ. 95 въ Сальянахъ, въ клювъ были земляные черви. Осенью онъ собираются на ночлегь вийстй, значительными обществами. Такъ, въ конци іюля 1899 года онъ облюбовали для этого группу большихъ платановъ противъ моихъ оконъ въ паркѣ Муштандъ; 24. VII я насчиталъ ихъ болфе 50 особей. Передъ закатомъ солица онф вились и хлопотали надъ этими деревьями, какъ это делають и галки, усаживаясь на ночлегь, только безъ такого шума. Онъ собирались сюда на ночлегъ до конца августа.

236. Cenchris cerchneis Naum. Бълокоготная пустельга.

Мензбиръ, II, 17 (Tinunculus cenchris).

Сычанчи (какъ и предыд.).

Область распространенія облокоготной пустельги въ Закавказьв идеть отъ западной части низменности восточнаго Закавказья на западъ до Чернаго моря.

По почтовому тракту отъ станціи Евлахъ ж. д. до Шуши и Джебраила я встрѣчалъ только эту пустельгу, притомъ во множествѣ; далѣе я встрѣтилъ ее по Араксу вверхъ отъ Джебраила, на Эриванской равнинѣ, Закавказскомъ плоскогорьѣ и Гельской котловинѣ. У Тифлиса встрѣчаются оба вида, но, въ то время какъ обыкновенная пустельга здѣсь очень многочисленна, бѣлокоготныя представляютъ рѣдкость. Только 15. VIII. 96 я встрѣтилъ нѣсколько экземиляровъ этого вида вмѣстѣ у Соленаго озера подъ Тифлисомъ и убилъ одну; повидимому, это былъ пролетъ.

237. Erythropus vespertinus L. Кобчикъ.

Мензбиръ, II, 22.

7. IX. 900 я убиль одинь экземплярь (самку) въ Аралыхѣ, въ паркѣ. Одинъ разъ, въ августѣ 1901 г. наблюдаль его въ паркѣ Муштандъ.

238. Lithofalco aesalon Briss. Дербникъ. Мензбиръ, II, 30.

Во второй половинъ августа 1899 г. я убилъ пару дербинковъ въ паркъ Муштандъ. Судя по коллекціямъ мъстныхъ любителей, дербникъ очень обыкновененъ около Ленкорани.

239. Falco subbuteo L. Чеглокъ.

Мензбиръ, II, 38.

Осенью довольно часто попадается подъ Тифлисомъ. 5. VIII. 99 я убиль одного (Q) въ паркѣ Муштандъ. 1. IX. 900 убилъ одного на Эзносъ-яйля въ сосновомъ лѣсу (около 8000') въ Карсской области, къ сѣверо-западу отъ Гёльской котловины.

240. Falco peregrinus Briss. Сапсанъ. Мензонръ, II, 44.

24. III. 95 я добыль одинъ экземиляръ (♀) по дорогѣ изъ Джевата на станцію ж. д. Сагиры, среди голой степи. 12. V. 96 видѣлъ близъ селенія Босхалъ Шемахинскаго уѣзда. Обыкновененъ сапсанъ только зимою въ Ленкоранскомъ уѣздѣ, но уже въ мартѣ и тамъ становится рѣдкимъ.

Подсем. Buteoninae.

241. Milvus ater Gmel. Коршунъ.

Мензбиръ, II, 80. Чалаганъ (татарск.).

Обыкновенная и характерная птица рѣчныхъ долинъ Кавказскаго края. На Сѣверномъ Кавказѣ я встрѣтилъ его въ большомъ количествѣ по рр. Кумѣ и Тереку, въ Закавказъѣ онъ особенно многочисленъ по среднему и нижнему теченію Куры. Между Джеватомъ и Сальянами онъ встрѣчается прямо въ громадномъ количествѣ. Гнѣздится онъ на высокихъ деревьяхъ прирѣчныхъ лѣсовъ.

242. Milvus melanotis Temm. Черноухій коршунъ. Мензбиръ, II, 89.

Этотъ коршунъ встръчается въ Закавказъъ вмъстъ съ предъидущимъ видомъ, но въ меньшемъ количествъ. Я добылъ экземпляры его въ Елисаветпольскомъ и Арешскомъ уу. Елисаветпольской губ., около Джевата и Сальянъ.

Такъ какъ признаки, отличающіе этотъ видъ отъ предыдущаго, не всегда бывають ясны, а живуть оба вида вмѣстѣ, было бы весьма желательно, чтобы гг. орнитологи провѣрили хорошенько вопросъ о степени самостоятельности этого вида, котораго я по неподготовленности своей здѣсь не затрагиваю.

243. Buteo sp.?

Въ началѣ сентября 1902 г. очень часто парами попадался въ Гёльской котловинѣ (въ Ардаганскомъ округѣ Карсской области). Я отослалъ добытый тамъ экземпляръ проф. М. А. Мензбиру, но, къ сожалѣнію, до сихъ поръ не получилъ его опредѣленія.

Подсем. Aquilinae.

244. Aquila fulva Temm. Горный орелъ. Мензбиръ, II, 121.

Не разъ наблюдаль и стрѣляль этого орла на Главномъ Кавказскомъ хребтѣ, но ни одного экземпляра не добылъ, такъ какъ раненый онъ улеталь далеко, а застрѣленный скатывался въ такую пропасть, что достать его не было возможности. Я, однако, хорошо могъ разсмотрѣть ихъ въ сильный бинокль и увѣренъ въ своемъ опредѣленіи.

245. Aquila heliaca Sav. Орелъ-могильникъ. Мензбиръ. II. 123.

Внимательно слѣдя за крупными хищниками, которыхъ приносили охотники мѣстнымъ препараторамъ, я замѣтилъ, что могильникъ является довольно обыкновенною зимней птицей низменности восточнаго Закавказья, по крайней мѣрѣ окрестностей Тифлиса, гдѣ онъ встрѣчается съ конца сентября по начало апрѣля. Лѣтнихъ экземиляровъ я не видѣлъ и не знаю, попадается ли онъ здѣсь и лѣтомъ.

246. Aquila naevia Meyer. Малый подорликъ. Мензбиръ, II, 152.

У лѣсничаго Бртекъ, сдѣлавшагося потомъ препараторомъ, я видѣлъ большую серію этихъ орловъ, добытыхъ преимущественно осенью въ Бакуріанахъ въ 1898 г. Большая часть этой коллекцін, насколько помню, была отправлена Фритчу въ Прагу.

247. Aquila clanga Pall. Большой подорликъ. Мензбиръ, II, 145.

Я наблюдаль и добыль большого подорлика подъ Тифлисомъ въ ноябръ 1895 г. Видъть у тифлисскихъ препараторовъ и другихъ, добытыхъ въ то же время.

248. Aquila pennata Gmel. Мензбиръ, II, 158.

17. VIII. 900 въ ущельт по дорогт изъ Караклиса въ Делижанъ я наблюдалъ орла-карлика, сидтвшаго на вершинт сухого дерева. Онъ подпустилъ экипажъ очень близко и позволилъ хорошо разсмотртть себя въ бинокль.

249. Circaëtos gallicus Gmel. Орелъ-змѣеядъ. Мензбиръ. II, 169.

Демиръ-кайнахъ (татарск., Сальяны).

Весною 1894 г. мив принесли орла-змвеяда, пойманнаго въ окрестностяхъ Тифлиса (на горв св. Давида). Поздиве былъ поймань и другой экземпляръ, который также не могъ почему-то летать. Это наводитъ меня на мысль, что охота за ядовитыми змвями не всегда сходитъ ему благополучно. Я нвсколько разъ встрвчалъ его на каспійскомъ побережьв, на Мугани и въ Кубинскомъ увздв. На Мугани я добылъ 11. VI. 97 одинъ экземпляръ около поста Домаха на разливв Аракса. Въ Кубинскомъ у. на пути изъ сел. Нараджанъ на Низовую пристань 30. V. 96 я замвтилъ змвенда на высокомъ сухомъ дубв. При моемъ приближеніи онъ слетвль, держа въ когтяхъ длиниую змвю. Она была, очевидно, уже мертвою, такъ какъ висвла плетью.

На жившемъ въ вольеркѣ при Кавказскомъ музеѣ орлѣ-змѣеядѣ я замѣтилъ, что съ возрастомъ нижняя сторона его становится все бѣлѣе.

250. Haliaëtos albicilla Briss. Орланъ-бѣлохвостъ. Мензбиръ, II, 96.

Обыкновенная итица побережья обоихъ морей. Наблюдать, какъ онъ охотится, мнѣ не приходилось, но я очень часто встрѣ-

чалъ его на морскомъ берегу на разной падали, выбрасываемой моремъ — тюленъ, бълугъ и т. п.

Около Тифлиса онъ является обыкновеннымъ посѣтителемъ боенъ.

Подсем. Accipitrinae.

251. Accipiter nisus L. Ястребъ-перепелятникъ. Мензбиръ, II, 189.

Ястребъ-перепелятникъ довольно обыкновененъ на низменности восточнаго Закавказья. Я часто наблюдалъ охоту этого дерзкаго разбойника, не разъ хватавшаго воробьевъ въ нѣсколькихъ шагахъ отъ меня. Экземпляры его я добылъ на пути изъ сел. Нараджанъ на Низовую пристань, Кубинск. у. (30. V. 96); близъ сел. Кёчерли (28. V. 94) и Агдамъ (3. VI. 95) Джеванширскаго у.; на Талышинской низменности, с. Бутасаръ (28. IV. 98), и около Тифлиса.

252. Astur brevipes Severts. Ястребъ-тювикъ. Мензбиръ, II, 210.

Такъ какъ я не умѣю отличить этого ястреба на волѣ отъ предыдущаго, то могу сказать только, что я убивалъ его въ паркѣ Муштандъ въ Тифлисѣ; экз. коллекціи добытъ 15. V. 900.

253. Astur palumbarius L. Ястребъ-тетеревятникъ. Мензбиръ, II, 205.

Я неоднократно наблюдаль тетеревятника зимою въ Тифлисъ на дворъ Кавказской шелководственной станціи, гдъ онъ охотился за домашними голубями, и въ паркъ Муштандъ, но ни разу не удалось мнъ подстрълить этого ловкаго и осторожнаго разбойника. Онъ ни разу при мнъ не присаживался здъсь, а всегда являлся неожиданно изъ за какого нибудь прикрытія, стремительно схватыаль добычу и быстро исчезаль съ нею.

254. Circus aeruginosus L. Камышовый лунь. Мензбиръ, II, 235.

Непремънный спутникъ камышовыхъ зарослей по берегамъ ръкъ, озеръ и болотъ восточнаго Закавказья. Тамъ, гдъ такихъ зарослей много, какъ, напр., по разливамъ Аракса и на Талышинской низменности, и камышовый лунь встрвчается въ большомъ количествъ.

255. Circus aeruginosus unicolor Radde. Темный камышовый лунь.

Radde, Ornis Caucasica, p. 83, Tab. III.

Два раза я убивалъ на Ольховскомъ морцѣ около Ленкорани луней, совершенно сходныхъ съ описаннымъ Радде. Экземпляръ моей коллекціи добытъ 12. IV. 97.

256. Circus cineraceus Mont. Луговой лунь.

Мензбиръ, II, 217.

Нерѣдокъ въ восточномъ Закавказъѣ. Я часто убивалъ его около Тифлиса осенью. У убитыхъ въ августѣ у Соленаго озера близъ Тифлиса желудки были набиты одними кузнечиками. Лѣтомъ я добылъ только одинъ экземпляръ около сел. Конахъ-кендъ Щемахинскаго уѣзда (6. V. 96).

257. Circus cyaneus L. Полевой лунь.

Мензбиръ, II, 229.

Около Тифлиса попадался мнѣ нерѣдко весною и осенью. Одинъ молодой экземпляръ добытъ мною 1. V. 96 около города Шемахи.

258. Circus macrurus Gmel. Степной лунь. Мензбиръ, II, 224.

Я добылъ только одинъ молодой экземиляръ степного луня, близъ Соленаго озера у Тифлиса 27. VIII. 95.

Подсем. Gypaëtinae.

259. Gypaëtos barbatus L. Ягнятникъ.

Мензбиръ, II, 255.

Я наблюдалъ ягнятника только издали въ альпійской области Главнаго Кавказскаго хребта къ востоку отъ военно - грузинской дороги и въ горахъ близъ Ахалкалакъ зимою 1896 года.

Сем. 44. Vulturidae. Грифы Стараго Свъта.

260. Neophron percnopterus L. Стервятникъ.

Мензбиръ, II, 242.

Я встръчалъ стервятника повсюду на Кавказъ, какъ на низменности, такъ и въ горахъ. Гнъздится онъ, однако, высоко въ горахъ и на низменность является только за добываніемъ пищи. Однако, я нашелъ его гнъздовье и сравнительно очень невысоко, именно около селенія Аскелюмъ Зангезурскаго уъзда въ ущельъ ръки на скалахъ не выше 3000' (въ іюлъ 1894 г.). Другое гнъздовье я наблюдалъ въ Дагестанъ близъ аула Чохъ, къ югу отъ Гуниба.

Около Тифлиса онъ въ большомъ количествѣ постоянно держится около боенъ, и почти каждый день можно наблюдать стервятниковъ, парящихъ высоко надъ городомъ. На низменности я иногда видѣлъ его отдыхающимъ на деревѣ.

261. Vultur monachus L. Сърый грифъ.

Мензбиръ, II, 246.

Нередокъ около тифлисскихъ боенъ.

262. Gyps fulvus Briss. Бѣлоголовый сипъ.

Мензбиръ, II, 249.

Хотя бѣлоголовый сипъ гнѣздится тоже высоко въ горахъ на неприступныхъ скалахъ, онъ не представляетъ рѣдкости на жаркой низменности даже лѣтомъ, что, впрочемъ, весьма понятно, такъ какъ его могучія крылья могутъ въ нѣсколько минутъ унести его изъ жаркой равнины къ вѣчнымъ льдамъ. 8. V. 95 я замѣтилъ на пути изъ сел. Агдамъ въ сел. Караханлы Джеванширскаго у. этого грифа, отдыхавшаго на стогу сѣна; его преслѣдовали вороны, но очень осторожно. Зимою же онъ на низменности гораздо многочисленнѣе. Во всякое время года онъ многочисленъ и на бойняхъ около Тифлиса.

31. І. 96 въ глубокой балкѣ у Тифлиса я убилъ камнемъ одного грифа, объѣвшагося падали до того, что онъ не могъ скоро подняться. Экземпляръ этотъ былъ отосланъ профессору М. А. Мензбиру.

Отрядъ X. Anseriformes. Утинообразныя.

Сем. 45. Anatidae. Утиныя.

Подсем. Anserinae.

263. Chen hyperboreus Pall. Полярный гусь.

Куба-казъ (татарск.).

Мензбиръ, I, 722 (Anser hyperboreus).

Въ февралѣ 1895 года я видѣль на Мугани въ стаѣ другихъ гусей одного оѣлаго съ чернымъ на крыльяхъ, какъ я хорошо разсмотрѣлъ въ бинокль. Сопровождавшій меня охотникъ - татаринъ сказалъ мнѣ, что это не домашній гусь, какъ я было подумалъ въ первый моментъ, а дикій, называемый ими «кубинскимъ гусемъ» (Куба-казъ), вѣроятно, потому, что Куба лежитъ къ сѣверу отсюда. Какъ бы то ни было, но особое названіе для этого гуся показываетъ, что мѣстные жители его хорошо знаютъ. Въ одной изъ татарскихъ пѣсенъ при описаніи зимы говорится: «по небу летятъ кубинскіе гуси...».

А. Б. Шелковниковъ наблюдалъ 29. І. 95 стайку этихъ гусей въ девять особей около своей усадьбы въ Арешскомъ увздв.

На Мугани наблюдаль его и баронъ Б. Л. Тизенгаузенъ, но до сихъ поръ этотъ гусь не попалъ въ руки ни одному собирателю.

264. Anser anser L. Стрый гусь.

Мензбиръ, I, 748 (Anser cinereus).

Казъ (татарск.).

Это — единственный гусь, гнѣздящійся въ Закавказьѣ. На гнѣздовьѣ я нашель его по Курѣ, между Джеватомъ и Сальянами, и на Араксѣ. Въ сел. Енгикендь на Курѣ я видѣлъ молодыхъ гусей этого вида, ходившихъ съ домашними. По словамъ мѣстныхъ жителей, приручить ихъ окончательно не удается, и съ наступленіемъ осени они улетаютъ и присоединяются къ своимъ дикимъ собратіямъ. Зимою тысячныя стада гусей держатся въ восточномъ Закавказъѣ и пасутся по озимымъ хлѣбамъ, которымъ наносятъ сильный вредъ.

265. Anser albifrons Scop. Бѣлолобая казарка.

Мензбиръ, І, 734.

Джуръ казъ (татарск., по Шелковникову).

Въ громадномъ количествъ зимуетъ въ восточномъ Закавказъъ. Большія стан ихъ я видълъ въ Караязахъ зимою 1904 года. 3. II. 95 я получилъ 2 экземпляра въ Арешскомъ у. въ имъніи Шелковникова. 10. III. 96 наблюдалъ двъ большія стан на Соленомъ озеръ близъ Тифлиса.

266. Rufibrenta ruficollis Pall.

Мензбиръ, I, 730 (Anser ruficollis).

Зимою нерѣдокъ на каспійскомъ побережьѣ у Ленкорани. У ленкоранскаго лѣсничаго П. О. Василевскаго я видѣлъ добытые здѣсь экземпляры. Громадными стадами держится зимою на озерахъ Мугани.

Подсем. Cygninae.

267. Cygnus sp.? Лебедь.

Лебедь зимуеть въ восточномъ Закавказъв въ значительномъ количествв, держась по болве глубокимъ и отдаленнымъ отъ жилья озерамъ. По Шелковникову, держится зимою и въ Арешскомъ у. на озерв близъ с. Наметъ-Абатъ.

Къ сожалѣнію, я не знаю, къ какому виду относятся наблюдавшіеся мною и г. Шелковниковымъ лебеди.

Подсем. Anatinae.

268. Vulpanser tadorna L. Пѣганка.

Мензбиръ, I, 697 (Tadorna cornuta).

Пътанка — осъдлая птица восточнаго Закавказья, но встръчается здъсь въ небольшомъ количествъ.

Я наблюдаль ее, обыкновенно парами, въ разныхъ мѣстахъ по Курѣ, въ болѣе значительномъ числѣ 9. III. 95 около Сальянъ. 14. II. 99 видѣлъ двѣ пары на Соленомъ озерѣ близъ Тифлиса. Въ 1900 г. одна пара гнѣздилась около этого озера, счастливо избѣгая обстрѣла многочисленными воскресными охотниками.

269. Casarca rutila Pall. Kpachas ytka.

Мензбиръ, I, 702 (Tadorna rutila).

Ангуть (татарск.); гагарка (у русскихъ охотниковъ).

Обыкновенная освадая птица всего восточнаго Закавказья. Я встрвчаль ее въ большомъ количеств по Курв, въ Кубинскомъ увзав, всюду по дорог отъ Сальянъ въ Ленкорань небольшими стайками, въ большомъ числв на Аджи - Кабульскомъ озер (4. III. 99) и на Аракс Татары часто держатъ молодыхъ красныхъ утокъ вивст съ домашней птицей. 6. VI. 94 я видълъ въ сел. Бегманлы Джебраильскаго у. на Аракс молодую утку, которую мальчишки водили, привязавъ за ногу.

270. Anas boschas L. Кряква.

Мензбиръ, І, 681.

Яшылбашъ-ёрдакъ (татарск., по Шелковникову).

Одна изъ самыхъ обыкновенныхъ утокъ всего Кавказскаго края. Гнѣздится въ большомъ количествѣ по берегамъ рѣкъ, озеръ и болотъ всего восточнаго Закавказъя, Кубинскаго уѣзда, Закавказскаго плоскогорья; въ громадномъ количествѣ въ Гёльской котловинѣ и на черноморскомъ побережъѣ. Зимою количество кряквъ въ Закавказъѣ значительно увеличивается прилетающими съ сѣвера. На пролетѣ встрѣчается высоко въ горахъ; такъ, я встрѣтилъ ее осенью на военно - грузинской дорогѣ близъ Крестоваго перевала.

271. Chaulelasmus streperus L. Сърая утка.

Мензбиръ, I, 677 (Anas strepera).

Мит страя утка попадалась въ Закавказът не часто, но, есть ли это дтво случая, такъ какъ я мало охотился здтсь за водяною дичью, или она здтсь дтйствительно ртдка лтомъ, не знаю. На гитздовът я встртилъ ее единственный разъ на островт Сари, гдт и убилъ пару 30. IV. 97.

Зимою она довольно обыкновенна здѣсь, судя по тифлисскому базару. Я встрѣчалъ ее въ это время по долинѣ Куры и видѣлъ убитыхъ въ Караязахъ (22. Х. 906).

272. Daphila acuta L. Шилохвостъ.

Мензбиръ, I, 690 (Anas acuta L.).

Шишъ-куйрюкъ-ёрдакъ (татарск., по Шелковникову).

Я встрѣчалъ эту утку только зимою по небольшимъ озерамъ восточнаго Закавказья и на морцахъ и истиляхъ Ленкоранскаго уѣзда. Въ это время года она здѣсь не рѣдка.

273. Mareca penelope L. Свіязь.

Мензбиръ, I, 693 (Anas penelope).

На охотѣ совмѣстно съ А. Б. Шелковниковымъ, на ноурѣ близъ сел. Наметъ-Абадъ Арешскаго уѣзда 4. П. 95 была убита одна утка этого вида. По словамъ г. Щелковникова, она зимуетъ здѣсь въ значительномъ количествѣ. Зимою она нерѣдка и въ Ленкоранскомъ уѣздѣ.

274. Spatula clypeata Briss. Широконоска.

Мензбиръ, I, 665 (Anas clypeata).

Я встрѣчаль эту утку только зимою на низменности Ленкоранскаго уѣзда. По словамъ А. Б. Шелковникова, она попадается зимою, хотя и рѣже другихъ утокъ, и въ Арешскомъ уѣздѣ.

275. Pterocyanea querquedula L. Чирокъ-трескунокъ.

Мензбиръ, I, 668 (Anas circia).

Страннымъ образомъ, мнѣ самому не приходилось здѣсь убивать чирка-трескунка. Я видѣлъ его, однако, и въ коллекціи ленкоранскаго лѣсничаго г. Василевскаго и у А. Б. Шелковникова. По словамъ послѣдняго, онъ зимуетъ въ Арешскомъ уѣздѣ.

276. Nettion crecca L. Чирокъ-свистунокъ.

Мензбиръ, I, 671 (Anas crecca).

• Джиръ-ёрдакъ (татарск.).

Обыкновенная осъдлая птица восточнаго Закавказья, столь же многочисленная здъсь, какъ и кряква. На гнъздовьъ я находиль ее во всей долинъ Куры и въ Ленкоранскомъ уъздъ. Зимою

онъ встрѣчается громадными стаями. Даже близъ самаго Тифлиса 26. XI. 95 я встрѣтилъ на Соленыхъ озерахъ и образовавшихся около нихъ отъ дождя лужахъ громаднѣйшую стаю этихъ утокъ.

277. Marmaronetta angustirostris Ménétr. Мраморная утка.

Мензбиръ, I, 674 (Anas angustirostris).

Гивздящаяся утка всей долины Куры (отъ Елисаветпольскаго увзда) и Ленкоранской низменности. Кажется, это единственная утка, отлетающая на зиму. По крайней мврв, я никогда не встрвчаль ее зимою, и не слыхаль, чтобы она квмъ-нибудь была здвсь найдена въ это время года.

Подсем. Fuligulinae.

278. Aithya ferina L. Красноголовый нырокъ.

Мензбиръ, I, 660 (Fuligula ferina).

Зимою въ большомъ количествѣ встрѣчается на нобережьѣ обоихъ морей,

279. Netta rufina Pall. Красноносый нырокъ.

Мензбиръ, I, 649 (Fuligula rufina).

Алма-башъ-ёрдакъ (татарск., по Шелковникову).

Въвосточномъ Закавказьт одна изъ обыкновеннъйшихъ зимующихъ утокъ. Я наблюдаль ее зимою на Соленыхъ озерахъ около Тифлиса, гдт эти нырки держались большими стаями на серединъ озера. 5. II. 95 добылъ одинъ экземиляръ въ имъніи А. Б. Шелковникова, въ Арешскомъ уъздъ.

280. Fuligula marilla L. Морской нырокъ.

Мензбиръ, І, 657.

Зимою встрвчается на Каспійскомъ морф около Ленкорани. Я видель добытые здесь экземпляры морского нырка въ коллекціяхъ барона Б. Л. Тизенгаузена и П. О. Василевскаго.

281. Fuligula cristata Leach. Хохлатый нырокъ. Мензбиръ, I. 652.

Зимуетъ въ восточномъ Закавказъв, но встрвчается довольно рвдко. Я видълъ стайку хохлатой чернети 4. III. 99 на Аджи-Кабульскомъ озерв и спустя нвсколько дней добылъ одинъ экземпляръ у Ленкорани. А. Б. Шелковниковъ находилъ ихъ зимою въ Арешскомъ у. близъ сел. Арабъ-Басра.

282. Glaucion clangula. Гоголь.

Мензбиръ, I, 641 (Fuligula clangula).

Зимою около Ленкорани гоголь очень обыкновененъ на моръ.

283. Nyroca nyroca Güld. Бълоглазый нырокъ.

Мензбиръ, I, 646 (Fuligula nyroca).

Ноурузъ-ёрдакъ (татарск., по Шелковникову).

Мить не встръчался. Въ Ленкорани я видълъ въ коллекціяхъ мъстныхъ любителей экземиляры бълоглазаго нырка, добытые здъсь зимою. По А.Б. Шелковникову, весьма обыкновенная зимующая утка Арешскаго утзда.

284. Oidemia fusca L. Турпанъ.

Мензбиръ, I, 628 (Fuligula fusca).

Гивздится на большихъ озерахъ Закавказскаго края. Я нашелъ турпана на Гокчв и Табисцхури, гдв онъ и зимуетъ (9. XI. 906). 15. VIII. 96 бывшій консерваторъ Кавказскаго Музея Е. Г. Кёнигъ нашелъ на озерв Табисцхури гивздо турпана съ 7 сввжими яйцами. Оно было расположено въ травв на берегу озера. Здвсь было много такихъ гивздъ, но всв они были уже пусты. Однако, фактъ такого поздняго гивздованья турпана на Табисцхури не единичный. Такъ, Ө. Ө. Каврайскій во время своей повздки для изследованія рыболовства этого озера въ 1896 году нашелъ 15 августа на его островахъ много «разныхъ утокъ, сидевшихъ еще на яйцахъ», а другія плавали близъ берега съ только что вылупившимися утятами».

 ^{*} Каврайскій. Отчетъ о командировкѣ для изученія р. Куры еtс.
 «Вѣстн. Рыбопромышл.», 1901, №№ 7 — 10, стр. 32 (отд. оттиска).

Подсем. Erismaturinae.

285. Erismatura leucocephala Scop. Савка.

Мензбиръ, І, 610.

Самъ я ни разу не встръчаль савки, но видъль экземпляры ея, добытые зимою у Ленкорани, въ коллекціи барона Б. Л. Тизенгаузена и экземпляръ, добытый льтомъ (14. VII. 93) на озеркъ близъ сел. Халданъ Арешскаго у., въ коллекціи А. Б. Шелковникова. Это былъ старый самецъ.

Подсем. Merginae.

286. Mergus albellus L. Лутокъ.

Мензбиръ, I, 597.

Лѣтомъ я встрѣчалъ лутка на соленыхъ лужахъ (онѣ такъ мелки, что озерами ихъ назвать нельзя) Ставропольской губ., близъ Ачикулакской ставки *.

Зимующая птица восточнаго Закавказья. 4. III. 99 я видѣлъ большое количество лутковъ на Аджи-Кабульскомъ озерѣ. 5. III. 99 встрѣчалъ его массами между Сальянами и Ленкоранью. Въ громадномъ количествѣ встрѣчается также на Мугани.

287. Merganser serrator L. Длинноносый крохаль.

Мензбиръ, I, 601 (Mergus serrator).

Въ декабрѣ 1898 г. я нашелъ на базарѣ нѣсколько экземпляровъ длинноносаго крохаля, которые, по словамъ продававшихъ ихъ, были добыты въ окрестностяхъ Тифлиса.

288. Merganser merganser L. Большой крохаль.

Мензбиръ, I, 604 (Mergus merganser).

По словамъ Шелковникова, попадается въ Арешскомъ у. на весеннемъ пролетъ. Мнъ не встръчался.

^{*} При совершенно аналогичных условіях я встретиль лутка летом 1887 г. около озера Эльтонь.

Отрядъ XI. Pelargiformes. Аистообразныя.

Сем. 46. Phoenicopteridae. Фламинго.

289. Phoenicopterus roseus Pall.

Мензбиръ, І, 756.

Я встрѣчалъ фламинго только зимою, когда онъ попадается довольно часто на каспійскомъ побережьѣ, между устьями Куры и Ленкоранью и на соленыхъ озерахъ у Сальянъ. По разспроснымъ свѣдѣніямъ, фламинго и гнѣздится въ Закавказъѣ, около Кизилъ-агачскаго залива и въ Гиллинскихъ болотахъ на юго-восточномъ берегу озера Гокчи. Экспедиція Кавказскаго Музея въ 1905 г. въ августѣ мѣсяцѣ уже не застала ихъ тамъ, но нашла слѣды несомнѣннаго ихъ тамъ пребыванія лѣтомъ.

Сем. 47. Ciconidae. Аистовыя.

290. Ciconia ciconia L. Бълый аистъ.

Мензбиръ, I, 771 (Ciconia alba).

Хаджи-ляйлехъ (татарск.).

Относительно Съвернаго Кавказа, въ виду существующаго по этому поводу разногласія между различными авторами, я считаю нужнымъ замфтить, что ни въ Ставропольской губ., ни въ посфщенной мною части Терской области анстовь положительно нътъ. Направляясь отсюда по побережью Каспійскаго моря къ югу, мы въ первый разъ встръчаемся съ оълыми анстами въ южной, степной части Кубинскаго увзда. Здесь, въ селеніяхъ, расположенныхъ на низменности, уже часто встрвчаются не только одиночныя гивзда, но и целыя колоніи ихъ до 5—6 штукъ. Гивзда помещаются здесь главнымъ образомъ на высокихъ деревьяхъ. Къ югу отсюда аистъ обыкновененъ во всемъ восточномъ Закавказьъ, гдъ селится поблизости чалтыковъ и болотъ, доставляющихъ ему обильную пищу. Даже по долинамъ ръкъ и чалтыкамъ онъ не поднимается въ горы сколько-нибудь высоко. Въ распространении его въ Закавказъв замвиается некоторая спорадичность, почему я считаю полезнымъ подробно перечислить мъстности, гдъ онъ мною наблюдался. Бакинскомъ и Шемахинскомъ увздахъ (кромв его прикуринской части) онъ мнв ни разу не попадался. Въ Джеватскомъ увздв и св-

верной части Ленкоранскаго встрвчается далеко не часто, въ несравненно меньшемъ числъ, чъмъ въ Кубинскомъ. а въ южной, лъсистой части послъдняго уъзда онъ и вовсе мнъ не попадался. Отъ прикаспійской полосы къ западу по долинѣ Куры и Аракса бѣлый ансть становится все многочисленные и очень обыкновененъ въ увздахъ Арешскомъ, Джеванширскомъ, Шупинскомъ и Джебранльскомъ. Отсюда къ западу онъ встръченъ мною во множествъ по всему ущелью Аракса и низовьямъ впадающихъ въ него ръчекъ, на Эриванской равнинъ и въ громадномъ количествъ въ Гёльской котловинъ. Я не засталъ уже здъсь оълыхъ аистовъ, такъ какъ прівхалъ туда позднею осенью, но о многочисленности ихъ въ этой мъстности, помимо показаній мъстныхъ жителей, свидътельствовала масса ихъ гитадъ на развалинахъ среди селеній, на крышахъ домовъ и на нарочно для нихъ выставленныхъ колесахъ, надътыхъ на шесты. На черноморскомъ побережь в я нигдъ бълаго аиста не встръчалъ.

Каждая пара аистовъ всегда, какъ это хорошо извѣстно, возвращается на свое старое гиѣздо. Кладка яицъ начинается довольно поздно. А. Б. Шелковниковъ получилъ ненасиженныя яйца 11 и 12. IV.

Прилетаетъ аистъ очень рано, уже въ концѣ апрѣля или въ началѣ марта. Во время моего пребыванія въ Арешскомъ уѣздѣ въ 1895 году передовые аисты прилетѣли уже 11. II, но нормальное время прилета бываетъ здѣсь, по Шелковникову, отъ 23. II до 3. III. Замѣчено, что сперва прилетаютъ передовые, какъ бы развѣдчики, а за ними черезъ нѣкоторое время слѣдуетъ и валовой прилетъ.

5. VI. 96 я нашель на Кубинской низменности въ сел. Ханалугь-оба въ гнѣздѣ аиста уже вполнѣ оперившихся дѣтей, а 29. V. 94 встрѣтиль по дорогѣ изъ сел. Кёчерли въ сел. Карабулагь Джеванширскаго уѣзда аистовъ, уже летавшихъ выводками. Значитъ ли это, что въ Кубинскомъ уѣздѣ аисты выводятъ позднѣе или разно въ разные годы, изъ одного наблюденія вывести конечно, еще нельзя.

Когда происходить отлеть аистовь изъ восточнаго Закавказья, мив наблюдать не приходилось, но въ Гёльской котловинв меня единогласно уввряли мъствые жители, что они улетають аккуратно между 15 и 20 августа. Дъйствительно, въ концъ мъсяца ихъ тамъ уже не было.

Анстъ пользуется всеобщимъ уважениемъ мъстнаго населения.

Въроятно, въ основъ этого уваженія лежить то обстоятельство, что ансть, отличаясь ужасною прожорливостью, истребляеть массу гадовъ. Онъ поъдаетъ мышей, черепахъ, лягушекъ, змъй и т. п. А. Б. Шелковниковъ въ зобу и желудкъ одного убитаго экземпляра нашелъ трехъ маленькихъ Clemmys caspica, четырехъ Тгоріdonotus persa и шесть лягушекъ.

О сожительствъ бълаго аиста съ черногрудымъ (тростниковымъ) воробьемъ я говорилъ уже въ статьъ о послъднемъ видъ.

291. Ciconia nigra L. Черный аистъ.

Мензбиръ, І, 777.

Кара-хаджи-ляйлехъ (татарск.).

Въ концѣ августа, 1894 г. я встрѣтилъ этотъ видъ въ большомъ числѣ на чалтыкахъ по Эриванской равнинѣ.

За исключеніемъ этого случая, я встрѣчалъ его только одиночными экземплярами или парами, всегда несравненно рѣже, чѣмъ бѣлаго аиста.

30. V. 99 я видѣлъ чернаго анста на Терекѣ, близъ аула Гудермесъ; онъ летѣлъ высоко надъ лѣсомъ.

Въ Кубинскомъ у. видѣлъ пару около сел. Кёльны 6. VI. 96. Нужно замѣтить, что черный аистъ, въ противоположность своему бѣлому собрату, не довѣряетъ человѣку и избѣгаетъ его. Гнѣздится онъ, повидимому, въ лѣсу, очень скрытно. Далѣе, я встрѣчалъ его въ Арешскомъ у. 2. III. 95, на Араксѣ, около Мендживанскаго поста, на отмели рѣки 19. VI. 94 и въ др. мѣстахъ восточнаго Закавказья. Въ Гёльской котловинѣ я видѣлъ на Курѣ, представляющей здѣсь еще маленькую рѣчушку, одного чернаго аиста VIII. 902.

Сем. 48. Plataleidae. Колпицы.

292. Platalea leucorodia L. Колпина.

Мензбиръ, І, 767.

Ахджахоккаръ (татарск., по Шелковникову).

Колпица въ значительномъ количествѣ гнѣздится въ густыхъ камышовыхъ заросляхъ по среднему и нижнему теченію Куры и разливу Аракса на Мугани.

Въ любезно предоставленной мнѣ рукописи А. Б. Шелковникова имѣются слѣдующія интересныя наблюденія, относящіяся къ этой птицѣ.

«Держится тамъ же, гдѣ и Ibis falcinellus, но въ меньшемъ количествѣ. Лѣтомъ держится въ-одиночку, но осенью передъ отлетомъ собирается въ громадную стаю. Тогда ихъ можно видѣтъ выстроившимися въ длинныя шеренги по грудь въ водѣ, добывающими себѣ кормъ. Гнѣздятся онѣ въ непроходимыхъ камышахъ среди глубокихъ болотъ. Гнѣздо расположено на 2—3 фута выше поверхности воды и состоитъ изъ группы растущаго отъ одного корня камыша, у котораго на одной высотѣ заломлены верхушки; такимъ образомъ, получается мѣсто для устройства неприхотливаго лотка около фута въ діаметрѣ, устланнаго тростникомъ и сухими листьями камыша. 4. V. 94 въ гнѣздахъ колпицъ, расположенныхъ близко одно около другого, было по 2—3 яйца еще не насиженныхъ. Кладка, видимо, не была еще окончена. Прилетаетъ колпица (въ Арешскій у.) въ концѣ марта или въ началѣ апрѣля».

Сем. 49. Ibididae. Ибисовыя.

293. Ibis falcinellus L. Каравайка.

Мензбиръ, І, 762.

Карабаштахъ, караназъ (татарск.).

Въ большомъ количествъ встръчается въ тъхъ же мъстахъ, гдъ и колинца, т. е. по озерамъ и болотамъ по Куръ, на озерахъ Мугани и Ленкоранскаго у. Такъ какъ собственныхъ наблюденій, кромъ того, что я видъль эту птицу, у меня нътъ, и заимствую снова изъ рукописи А. Б. Шелковникова. «Для Арешскаго у. каравайка довольно обыкновенная гнъздящаяся птица всюду, гдъ есть болота, ноуры (озерки) или чалтыки. на которыхъ стан караваекъ находятъ обильную пищу. Я находилъ ихъ великое множество близъ сел. Наметъ-Абадъ на ноурахъ. гдъ среди камыша, въ непролазной гущъ и находится гнъздовье этой птицы. Прилетаетъ она сравнительно поздно. Мои наблюденія относятся къ половинъ апръля и до начала мая, въ зависимости отъ хода весны. Итица эта общественная. Иногда, на утреннихъ и вечернихъ перелетахъ для отысканія корма она собирается въ стаю отъ 20 до 100 штукъ и болъе».

294. Ibis religiosa Cuv. Священный ибисъ.

Мензбиръ, І, 764.

Въ вопросъ о томъ, какой ио́исъ залетаетъ, върнъе — прежде залетатъ въ Закавказъе, мнънія орнитологовъ расходятся.

Палласъ называетъ его Numenius ibis (священный ибисъ), но ставитъ синонимомъ Tantalus ibis (клювачъ). Нордманнъ отнесъ эти свѣдѣнія къ священному ибису, Кесслеръ — къ клювачу. Радде перепуталъ оба эти названія, называя священнаго ибиса Tantalus ibis. т. е. клювачемъ. Наконецъ, проф. М. А. Мензбиръ говоритъ, что затрудняется опредѣлить, къ какой птицѣ нужно отнести эти свѣдѣнія, но склоняется къ мнѣнію, что къ намъ залеталъ священный ибисъ. Порывшись въ старыхъ запискахъ барона Б. Л. Тизенгаузена, я нашелъ тамъ замѣтки, несомнѣнно подтверждающія мнѣніе проф. Мензбира. Привожу ихъ безъ измѣненія.

«25 іюля 1874 года въ селенін Арчевань (самая южная часть Ленкоранскаго увада) Фараджъ-Арабъ-оглы (негръ, охотникъ владъльца Астаринскаго магала Миръ-Тели-хана Талышинскаго, имъніемъ котораго я въ то время управляль) принесъ какую-то птицу, которую назваль «имамъ - али - кижа», что по - талышински означаетъ «птица пророка Алія». Итицу эту я видѣлъ первый разъ. Вся итица облая, больше каравайки (Ibis falcinellus), но немного меньше колинцы (Platalea leucorodia): такая же бѣлая, какъ колинца, но только хвостъ гораздо болѣе пушистый, раскидистый; голова и шея до половины голыя, какъ у грифа; шершавая кожа темнаго, почти что чернаго цвъта. Хвостовыя перья гораздо темнъе всего оперенія. Клювъ и ноги гораздо толще, чёмъ у каравайки; клювъ непропорціональный, въ верхней части своей толще, темно-черный; ноги темно-бурыя въ красноватыхъ колечкахъ, короче, но толще, чъмъ у каравайки; глаза желтые. Хвостовыя перья вырваны и отосланы въ Ленкорань для шляны госножѣ П. Итица выброшена, такъ какъ пренарировать было некому,

«23 іюля 1875 года, селеніе Ардупа Астаринскаго магала. Вслѣдствіе заявленія Фараджа (служащій при мнѣ) о кражѣ чалтычныхъ сноповъ, я отправился на ардупинскіе чалтыки (рисовыя плантаціи), на которыхъ встрѣтилъ большую стаю караваекъ и въчислѣ ихъ оѣлую каравайку, на видъ похожую на ту, которая оыла убита негромъ Фараджемъ въ прошломъ году около селенія Арчевань. Вся эта стая караваекъ, въ томъ числѣ и оѣлая, слетѣла

по направленію къ Каладагнинскому морцу, куда былъ посланъ Егоръ съ приказаніемъ во что бы то ни стало добыть эту птицу.

«24 іюля послѣ полудня явился Егоръ и принесъ бѣлую каравайку, которую ему удалось убить только сегодня, около завтрака (часовъ въ десять утра), потому что она была очень строга и близко не подпускала. Птица оказалась такою самою, какая была убита Фараджемъ-Арабъ-оглы, съ небольшою разницею въ оперенін. Больше обыкновенной каравайки, но ниже и меньше колпика. Хвость пушистый, раскидистый, перья хвоста похожи на страусовыя, но гораздо грубъе, голова и большая часть шеи голыя и видомъ похожи на кожу голыхъ собакъ африканской породы, цвфта темно-чернаго, подходящаго подъ цвътъ негра. Опереніе все бълое, кромъ хвоста, который имъетъ темно-дымчатый цвътъ, переходящій къ концу въ черный. Клювъ и ноги гораздо толще, чѣмъ у каравайки; клювъ чернаго цвъта, ноги черно-зеленаго съ красноватыми кольцами и короче, чёмъ у каравайки, но гораздо толще. Боковые края крыльевъ свѣтло-дымчатые, глаза желтые. Молла Буньять (мъстный житель) назваль эту птицу по-талышински «сиии-локя». что означаеть былая каравайка, также «кечаласи-локя» (паршивоголовая каравайка). Мѣстные талышинцы были крайне недовольны тъмъ, что была убита эта птица. Гаджи-Азисъ (старый слуга и мусульманскій писарь при талышинскихъ ханахъ, восьмидесяти семи льтъ) назваль эту птицу «имамъ-али-кушъ», т. е. птица пророки-имама Алія, которую также называють «ніамбарькушъ» — священная птица; при этомъ онъ говорилъ, что въ старыя времена, времена его молодости, еще до взятія Ленкорани (Ленкорань взята въ ночь съ 31 декабря 1812 г. на 1-е января 1813 года), птица эта прилетала въ Талышъ очень часто, что имамъали-кушъ прилетаетъ для успокоенія народа, и въ годы прилета ея всегда бываютъ хорошіе урожан всехть произведеній, и въ эти годы бользней не бываеть. Въ послъднее время она стала являться очень рёдко и въ самомъ маломъ количестве, потому что мусульмане стали забывать Бога и мало тздять на богомолье въ Мекку, перемѣнили свои обычан, стали сѣять «русскій хлѣбъ», т. е. пшеницу и ячмень (до 1863 года въ Астаринскомъ магалѣ пшеницы и ячменя не свяли и довольствовались однимъ рисомъ). Также, по мижнію талышинцевъ, съ тёхъ поръ, какъ имамъ-али-кушъ нерестала посъщать ихъ страну, начали больть и пропадать ихъ шелковичные черви, такъ какъ раньше эти птицы уничтожали змей, которыя портять червей.

Мнѣ кажется, что эти описанія, сдѣланныя человѣкомъ, правда, страстно любившимъ природу, но не имѣвшимъ никакого понятія о существованіи священнаго ибиса и не знавшимъ никакого литературнаго описанія этой птицы, доказываютъ, безъ всякаго сомнѣнія, что еще 30 лѣтъ тому назадъ въ Талышъ залеталъ именно Ibis religiosa.

Сем. 50. Ardeidae. Цаплевыя.

295. Botaurus stellaris L. Выпь.

Мензбиръ, І, 781.

Вагхъ (татарск.).

Обыкновенна во всей низменности восточнаго Закавказья по камышовымь зарослямь, чалтыкамь и болотамь. Я встратиль ее также и на Эриванской равнина и по мелкимь притокамь Аракса, какъ болотистый Кара-су около Аралыха.

По Шелковникову, она не только гнѣздится, но и зимуетъ въ Арешскомъ у. Мнѣ зимою она не попадалась.

296. Ardetta minuta L. Малая выпь.

Мензбиръ, I, 786 (Botaurus minutus).

Встрвичестся тамъ же, гдв и предыдущій видь, но предпочитаеть заросли камыша, перемвиканныя съ кустарниками, какъ это часто бываеть по берегамъ ленкоранскихъ морцовъ, гдв она и не составляеть рвдкости.

297. Nycticorax nycticorax L. Kbakba.

Мензбиръ, I, 792 (N. griseus).

Вагхъ (татарск., по Шелковникову).

Во всемъ восточномъ Закавказъй кваква очень обыкновенна. Я встричалъ ее въ Тифлиси, всюду отсюда внизъ по долини Куры, около Сальянъ и въ Ленкоранскомъ уйзди. Необходимое условіе ея мистопребыванія — древесная растительность около воды. Густыхъ зарослей ей не нужно, и ее часто можно встритть на большихъ ридкихъ деревьяхъ около совершенно чистой, лишенной всякой мелкой береговой поросли рики

Образъ жизни кваква ведетъ совершенно ночной, но днемъ сидитъ на деревѣ хотя и неподвижно, но часто совершенно открыто. Вѣроятно, она въ это время плохо видитъ, такъ какъ подпускаетъ на близкій выстрѣлъ. Въ Сальянахъ я убивалъ ее уже въ началѣ марта, но, зимуетъ ли она тамъ, не знаю. По словамъ А. Б. Шелковникова, она зимуетъ въ громадномъ количествѣ въ степныхъ болотахъ Шемахинскаго уѣзда. О гнѣздованъѣ кваквы этотъ наблюдатель говоритъ слѣдующее: «20. VI. 95, при посѣщеніи мною гнѣздовья Ardea bubulcus, я нашелъ и гнѣздо кваквы, уже покинутое птенцами, которые держались на близъ расположенныхъ вѣткахъ, ростомъ мало отличались отъ родителей, но летать еще не могли. Гнѣзда N. griseus обыкновенно расположены на опушкѣ лѣса, нѣсколько въ сторонѣ отъ гнѣздъ другихъ цапель».

298. Ardeola ralloides Scop. Желтая чепура.

Мензбиръ, I, 796 (Ardea comata).

Довольно обыкновенна по среднему и нижнему теченію Куры, озерамъ и чалтыкамъ восточнаго Закавказья. Послѣ прорыва Аракса весною 1894 г. я во множествѣ наблюдалъ ее по разливу на пути изъ Джевата въ расположенныя ниже по Курѣ селенія. А. Б. Шелковниковъ даетъ слѣдующія свѣдѣнія объ этой цаплѣ: «Какъ гнѣздящаяся птица, А. сошата весьма обыкновенна для Арешскаго уѣзда. Днемъ держится въ-одиночку, рѣдко парами по чалтыкамъ. Прилетаетъ въ началѣ апрѣля. Пищу ея составляютъ кузнечики, пауки, разныя личинки и мелкія лягушки. Мнѣ извѣстно гнѣздовье этой цапли въ лѣсу близъ селенія Карадаглы-Падаръ. Тамъ ея гнѣзда въ небольшомъ числѣ разсѣяны между гнѣздами Ardea bubulcus и А. gazetta. Устроены они обыкновенно на ивахъ и тополяхъ. Гнѣзда по устройству очень походятъ на таковыя А. bubulcus. При моемъ посѣщеніи гнѣздовья 20. VI. 95, молодыя были уже настолько развиты, что могли перепархивать съ вѣтки на вѣтку».

299. Bubulcus lucidus Rafin. Египетская цапля.

Мензбиръ, I, 798 (Ardea bubulcus).

Я самъ видѣлъ эту цаплю очень рѣдко на разливѣ Аракса; А. Б. Шелковниковъ нашелъ ее во множествѣ въ Арешскомъ уѣздѣ и сообщаетъ о ней слѣдующее:

«Цанля эта въ Арешскомъ увздв является болве обыкновенною, чемъ все другіе виды. Изъ гибздовій ея мною изследовано одно громадное колоніальное гитадовье въ рощт сел. Карадаглы-Падаръ близъ Агдаша, близъ самаго человъческаго жилья. Почти всѣ деревья этой рощи, состоящей изъ дубовъ, орѣховыхъ деревьевъ, карагача, хурмы и тутовыхъ деревъ, на высотъ 4-5 саженъ отъ земли имфютъ гифзда, отъ 5 до 50 на одномъ деревф, смотря по его вътвистости. Словомъ, гнъзда расположены такъ густо, что земля и трава въ рощъ почти сплошь нокрыты обловатыми экскрементами. Гивадо устраивается при развътвленіи трехъ и болье вытокъ и состоитъ изъ мелкихъ прутиковъ, довольно прочно переплетенныхъ между собою. Діаметръ гнвада отъ 16 до 20 дюймовъ, а толщина отъ 10 до 14 дюймовъ. Лотокъ глубиною 2 дюйма и 8 дюймовъ въ діаметрѣ: подстилки никакой нѣтъ. Кладка содержить отъ 7 до 9 янцъ свътло-голубого цвъта. Размъры янцъ отъ 50×35 mm. до 46×34 mm. Кладка янцъ начинается въ первой половинъ апръля. Яйца, добытыя 25. IV. 95, частью были болъе или менъе насижены, частью же еще совсъмъ свъжи. Итенцы начинають выдупляться въ началъ мая. При моемъ посъщении гитадовья 17. VII. 94 большая часть гитадъ была уже пуста. Изъ остальныхъ же птицы перебрались на состднія втви, по которымъ лазили съ изумительной довкостью, помогая себъ клювомъ и шеей Лержатся онъ на вътвяхъ столь прочно, что стряхнуть ихъ почти невозможно.

«Опереніе молодыхъ птицъ чисто бѣлаго цвѣта съ пробивающимися на головѣ между перьями пушинками. Клювъ темно-свинцово-чернаго цвѣта съ желтою вершиною. Голая кожа вокругъ глазъ сѣрая. Радужина грязно-бѣлая. Ноги свинцово-сѣраго цвѣта съ зеленымъ сочлененіемъ голени съ плюсной. Размѣрами вылетѣвшіе изъ гнѣзда экземиляры почти не отличаются отъ старыхъ.

«Цапля эта очень молчалива; лишь на гнѣздѣ старыя итицы издаютъ рѣдкіе крики, похожіе на низкое «корр» или «курр». Молодыя очень крикливы, но издаваемые ими звуки трудно поддаются описанію: то они похожи на кваканье лягушки, то на карканье, то на урчаніе кошки, прерываемое весьма рѣзкими высокими нотами. При вскрытіи ихъ желудковъ, они оказывались переполненными кузнечиками, пауками, живущими въ водѣ личинками, жуками и мелкими лягушатами. Но любимую ихъ пищу составляютъ кузнечики, которыхъ иногда бываетъ въ желудкѣ до 100 и болѣе штукъ.

«Вив гивздовья эта цапля громадными стаями, до 200—300 особей, пасется на чалтыкахъ, или же стайками въ 15—20 особей сопровождаетъ пасущихся въ болотахъ буйволовъ, отыскивая на ихъ спинв приставшихъ изъ грязи червячковъ и личинокъ, для чего онв по одной, по двв, по три садятся на спину буйвола, къ чему последній относится совершенно равнодушно. 20. VI. 95 я снова посвтилъ гивздовья А. bubulcus. Молодыя цапли были во всёхъ стадіяхъ развитія, начиная отъ только что выдупившихся до вполнв развитыхъ летающихъ особей. Въ некоторыхъ гивздахъ были еще сильно насиженныя яйца. Вообще кладка янцъ у этого вида тянется очень долго, и птенцы выводятся очень неравномерно».

300. Herodias alba L. Бълая цапля.

Мензбиръ, I, 803 (Ardea alba).

Акъ-кушъ (татарск.).

Обыкновенная гивздящаяся птица всего восточнаго Закавказья. Однако, нигдв не попадается она часто, и я постоянно встрвчаль лишь одиночные экземпляры. Наиболье многочисленна была она на разливв Аракса на Мугани въ 1897 г. Цапли эти весною безжалостно преслъдуются татарами изъ-за длинныхъ бълыхъ головныхъ перьевъ, употребляемыхъ для приготовленія эгретокъ. Скупшики на мъстъ платили тогда около 60 р. за фунтъ этихъ перьевъ.

По Шелковникову, одиночные экземиляры остаются въ Арешскомъ увздв на зиму. Я встрвчалъ ее зимою въ Ленкоранскомъ увздв.

301. Gazetta gazetta L. Чепура-нужда.

Мензбиръ I, 800 (Ardea gazetta).

Акъ-кушъ (татарск.).

Мит попадалась тамъ же, гдт и предыдущие виды, но въ небольшомъ числт. Я встртчалъ ее, однако, не только въ болотахъ, но въ Талышт очень часто и на лтсныхъ ртчкахъ, напр., на р. Астаринкт близъ сел. Алаша на персидской границт.

А. Б. Шелковниковъ сообщаетъ относительно Арешскаго у. слъдующія свъдънія объ этой птиць:

«Въ Арешскомъ у. весьма обыкновенна, но лишь какъ лѣтняя птица. Зимою мнъ ни разу не попадалась. Прилетаетъ къ намъ въ нервой половинъ марта. Держится она или небольшими стайками, или по-парно и въ-одиночку. Держится и гнъздится тамъ же, гдъ и А. bubulcus. При моемъ посъщении вышеописаннаго гнъздовья цапель 20. VI. 95 молодыя птицы этого вида уже летали, а нъсколько отставшихъ уже свободно перепархивали по въткамъ».

302. Phoyx purpurea L. Рыжая цапля.

Мензбиръ, I, 807 (Ardea purpurea).

Я встрътиль эту цаплю осенью 1894 года въ болотъ около озера Гокчи, гдъ беретъ начало р. Занга, и на Эриванской равнинѣ по чалтыкамъ, а весною 1897 и 1898 гг. въ сѣверной части Ленкоранскаго у. Относительно Арешскаго у. А. Б. Шелковниковъ говорить следующее: «Довольно обыкновенная гивздящаяся птица. Встрфчается по-одиночкф, или по двф, по три, но въ большія стан не сбивается. Вылетаетъ на добычу по вечерамъ *, днемъ же держится въ заросляхъ и камышахъ. Гитздо ея устроено совершенно такъ же, какъ и у колпицы, и представляетъ пучокъ растущаго камыша, у котораго на высотв 3-4 футовъ надъ водою камышины заломлены на одномъ уровнъ и образовано такимъ образомъ основание для лотка, устланнаго мелкимъ сухимъ тростникомъ и камышовыми листьями. Кладка содержить отъ трехъ до пяти янцъ, красиваго зеленовато-голубого цвъта, которыя при моемъ посъщенін гитадовья 4. У. 94 были уже частью насижены. У птиць, убитыхъ 7. IV. 94, янчникъ былъ развитъ еще слабо. Пищу описываемой птицы, судя по содержанію желудка, составляють главнымъ образомъ мелкія пресмыкающіяся. Такъ, наприміть, у одной изъ нихъ въ желудкт оказались: 1 небольшая лягушка, 1 крупная расклеванная и 1 маленькая (въ 3 сант.) водяныя черепахи. Кромъ того онъ ъдять разныхъ личинокъ, водящихся въ водъ».

303. Ardea cinerea Briss. Сърая цапля.

Мензбиръ, І, 811.

Это, безъ сомивнія, самая многочисленная цапля всего Кавказскаго края. Она найдена мною въ Кубинскомъ у., во всемъ восточномъ Закавказьв, въ ущельв Аракса, около озера Гокчи, на

^{*} Въ вышеуказанныхъ мѣстахъ я наблюдалъ эту цаплю днемъ. К. С.

Эриванской равнинѣ, въ Гёльской котловинѣ и на черноморскомъ побережьѣ, гдѣ въ большомъ количествѣ все лѣто 1906 г. встрѣчалась на самомъ взморъѣ, обществами до 20 особей. Она живетъ въ Закавказъѣ осѣдло, и около самаго Тифлиса ее можно наблюдать на Курѣ всю зиму.

Отрядъ XII. Steganopodes. Веслоногія.

Сем. 51. Phalacrocoracidae. Баклановыя.

304. Phalacrocorax carbo L. Большой бакланъ.

Мензбиръ, І, 831.

Балыкъ-уданъ (татарск.).

Большой бакланъ въ громадномъ количествъ обитаетъ побережья обонхъ морей и по большимъ рѣкамъ проникаетъ далеко вглубь перешейка. Въ восточномъ Закавказь в онъ живетъ и по озерамъ и разливамъ далеко отъ Куры, напр., въ Арешскомъ у. Въ громадномъ количествъ онъ живетъ и на озеръ Гокчъ. На съверной части западнаго берега Каспійскаго моря бакланы гивдятся, въроятно, на скалахъ, такъ какъ по-близости, наприм., Апшеронкаго полуострова, прибрежныя скалы котораго бывають силошь покрыты бакланами, на далекомъ разстоянін вовсе нѣтъ лѣсовъ. Въ Ленкоранскомъ же увздв я находиль огромныя гивздовыя колонін баклановъ на такъ называемыхъ «истили». Истили — водные резервуары для снабженія водою чалтыковъ въ жаркое время года. Оригинальность этихъ резервуаровъ заключается въ томъ, что они представляють собою затопленные участки леса. На высокихь деревьяхъ среди этихъ «истили» и устраиваютъ свои гитада бакланы громадными колоніями. Такія колонін я встрічаль между селеніемъ Машханъ и моремъ.

Дорога идеть здѣсь по дамбѣ, проложенной черезъ затопленный дѣсъ, и колоніи совершенно недоступны. Онѣ по наружному виду очень похожи на грачиныя, и гнѣзда расположены на деревьяхъ такъ же густо, но, конечно, имѣютъ гораздо большую величину. Въ маѣ мѣсяцѣ, когда я наблюдаль эту колонію, бакланы въ громадномъ количествѣ непрерывно летали между моремъ и этой колоніей, вѣроятно, таская пищу своимъ птенцамъ.

29. V. 97 я, сидя на террасст въ сел. Шахъ-Агачъ, сосчи-

талъ, что въ теченіе пяти минутъ протянули надъ моремъ на гнъздовье 72 баклана. Было около 2 час. дня.

Я наблюдаль здёсь, что они вылетали на охоту исключительно въ открытое море. Пища ихъ, какъ я могъ убёдиться вскрытіемъ убитыхъ, состоитъ исключительно изъ рыбы. Въ сёвернойже части Каспійскаго моря я не разъ наблюдалъ, какъ они охотились, иногда вмёстё съ пеликанами, двигаясь въ какой-нибудь мелкой бухтё полукругомъ къ берегу. Бакланъ живетъ въ занимаемой имъ области осёдло.

Самцы, убитые въ Арешскомъ у. въ началѣ февраля, имѣли прекрасный брачный нарядъ.

305. Phalacrocorax pygmaeus Pall. Малый бакланъ.

Мензбиръ, I, 827.

Я встрѣчалъ малаго баклана тамъ же, гдѣ и большого, но въ несравненно меньшемъ количествѣ.

Сем. 52. Pelicanidae. Пеликановыя.

306. Pelicanus crispus Brush. Кудрявый пеликанъ.

Мензбиръ, І, 819.

Кутанъ (татарск.).

Я встрвчаль кудряваго пеликана въ громадномъ количестве по всему побережью Каспійскаго моря, особенно у устьевъ Куры и на ленкоранскихъ морцахъ, и по заросшимъ камышомъ озерамъ и болотамъ восточнаго Закавказья, где онъ также гнездится. А. Б. Шелковниковъ даетъ следующее интересное описаніе гнездовья кудряваго пеликана въ Арешскомъ уезде: «Прилетаетъ кудрявый пеликанъ рано. 9. ІН. 39 большая стая этихъ пеликановъ уже кружилась надъ своими гнездовьями на Наметъ-Абатскомъ ноуре (озере). Въ 1896 году первые пеликаны, въ числе 10 особей, появились здесь 15. ІІ. 4. V. 94 я посётилъ ихъ гнездовье. Гнезда были расположены посредине глубокаго густо заросшаго камышомъ болота. После почти часовой утомительной ходьбы по поясницу въ воде я добрался до ихъ гнездовья, расположеннаго на открытомъ, не

заросшемъ камышомъ участкъ болота. Здъсь, на высотъ около аршина надъ водою, высилась плотина неправильной формы, площадью около двухъ квадратныхъ саженей. Образована была эта плотина изъ заломанныхъ и переплетенныхъ между собою концовъ тростника, поверхъ котораго была положена грубая настилка. Вся поверхность ея была густо покрыта, точно оштукатурена, экскрементами птицы. Невдалект виднились другая и третья плотины. Онъ свободно держатъ двухъ человъкъ. При моемъ приближении улетъли 17 старыхъ пеликановъ, а когда я вышелъ на открытое мъсто, то съ плотинъ грузно начали шлепаться въ воду и молодые. сидъвшіе на нихъ до тъхъ поръ. Собравшись въ группу около 50 особей, они сбились у начала камышей, шагахъ въ 50 отъ меня. При дальнъйшемъ же моемъ приближении молодые стали издавать густой басовой ревъ и старались скрыться въ густыхъ камышахъ. При этомъ они помогали себъ необросшими еще крыльями и длинною шеей, которою цёнлялись за растущіе впереди тростники и затъмъ подтягивались впередъ. Но они были еще настолько неуклюжи, что настигнуть и поймать ихъ не стоило большого труда. Итенцы были покрыты пухомъ и имфли отъ вершины клюва до начала хвоста около двухъ футовъ. Были и болѣе мелкіе и слабые экземпляры.

«Болото, на которомъ было расположено это гиѣздовье, питалось сточными изъ оросительныхъ канавъ водами и изобиловало сазанами, которые и доставляли обильную пищу пеликанамъ.

«На полетѣ птица эта очень легка и, поднимаясь въ воздухъ спиралями, забирается на громадную высоту. Къ гнѣздамъ старыя птицы спускались тоже кругами».

Отрядъ XIII. Colymbiformes. Гагарообразныя.

Сем. 53. Podicipedidae. Чомговыя.

307. Podiceps cristatus L. Большая поганка.

Мензбиръ, І, 5.

Эта поганка живетъ въ восточномъ Закавказъв освдло, но зимою количество ихъ здвсь увеличивается прилетными съ сввера.

Я наблюдать этотъ видъ на морцѣ около Ленкорани въ апрѣлѣ 1897-го года, но уже и въ это время, какъ и все лѣто, она держится столь скрытно, что увидёть ее можно лишь случайно. По Шелковникову, гнёздится въ Арешскомъ уёздё; я видёль экземпляръ убитой здёсь, именно на разливё около Халдана 9. V. 95.

308. Podiceps griseigena Bodd. Сърощекая поганка.

Мензбиръ, І, 13.

По Шелковникову, гнѣздится въ Арешскомъ уѣздѣ, что подтверждается экземпляромъ, убитымъ 9. V. 95 на разливѣ у Халдана. 14. V. 906 я наблюдалъ этотъ же видъ на озерѣ Лиси у Тифлиса, — слѣдовательно, она гнѣздится и здѣсь.

309. Podiceps nigricollis С. L. Brehm. Ушастая поганка.

Мензбиръ, І, 24.

Я видѣлъ двухъ самцовъ и самку, убитыхъ 9. V. 95 на разливѣ у Халдана. По словамъ Шелковникова, эта поганка гнѣздится въ Арешскомъ уѣздѣ. Вышеупомянутые экземпляры были въ брачномъ нарядѣ. Желудки ихъ были набиты растительными веществами, среди которыхъ попадались и остатки водяныхъ жуковъ.

310. Podiceps minor Briss. Малая поганка.

Мензбиръ, І, 21.

Обыкновенная осѣдлая птица восточнаго Закавказья. Я встрѣтилъ ее въ большомъ количествѣ на озерахъ около Тифлиса, особенно на озерѣ Лиси. А. Б. Шелковниковъ наблюдалъ ее въ Арешскомъ уѣздѣ.

Сем. 54. Colymbidae. Гагаровыя.

311. Colymbus arcticus L. Чернозобая гагара.

Мензбиръ, І, 36.

Добытые зимою экземпляры чернозобой гагары я видѣлъ въ Ленкорани у мѣстныхъ любителей. Эта гагара иногда попадается и внутри страны: такъ, въ мартѣ 1891 г. она была добыта въ Елисаветпольской губ. близъ ст. Евлахъ.

К. А. Сатунинъ.



3 9088 00703 2170